



TIKKURILA

INDUSTRY

PRODUKTKATALOG

# INDUSTRIELLA GOLVBELÄGGNINGAR



I DEN HÄR KATALOGEN GES EN ÖVERSIKT ÖVER TIKKURILAS PRODUKTER FÖR BETONGGOLV. VI HAR BEHANDLINGAR SOM ÄR DESIGNADE FÖR MYCKET KRÄVANDE INDUSTRIELLA MILJÖER DÄR DE BEHÖVER UPPRÄTTHÅLLA FÖRSTKLASSIG PRESTANDA OCH HÅLLBARHET. VÅRA BEHANDLINGAR ÄR ETT UTMÄRKT VAL FÖR KOMMERSELLA OCH OFFENTLIGA MILJÖER.

FÖRUTOM STANDARDLÖSNINGAR KAN VI HJÄLPA DIG ATT SKAPA UNIKA OCH FÄRGGLADA SYSTEM UTAN ATT GÖRA AVKALL PÅ HÅLLBARHET ELLER PRESTANDA. MED TIKKURILAS DESIGNGOLV KAN DU FRAMHÅVA GOLVET PÅ ETT HELT NYTT SÄTT I OFFENTLIGA UTRYMMEN SOM RESTAURANGER, KAFÉER, BARER, SHOPPINGCENTRA OCH AFFÄRSLOKALER. LÄS MER OM VÅRA DEKORATIVA LÖSNINGAR PÅ TIKKURILA.SE.

## Innehållsförteckning

<b>GOLVSYSTEM</b>	10	<b>Temafloor PU Color</b>	14	<b>Temafloor AC509</b>
04 Cozy Floor system	10	<b>Temafloor PU Flex</b>	15	<b>Temafloor AC602 Clear</b>
05 Temafloor Traffic	10	<b>Temafloor PU Flex Color</b>	15	<b>Temafloor AC609 Clear</b>
	11	<b>Temafloor PAS Clear</b>	15	<b>Temafloor AC610 Clear</b>
<b>VATTENBURNA YTBEHANDLINGAR OCH KLARLACKER</b>	11	<b>Temafloor PU-UV</b>		<b>ANDRA PRODUKTER</b>
06 Tie-ja Katumaali	11	<b>Temafloor PU-UV Color</b>	16	<b>Ensi</b>
06 Fontefloor EP 100	11	<b>Temafloor Membrane</b>	16	<b>Temafloor 401</b>
07 Fontefloor EP Clear	11	<b>Temafloor PU</b>	17	<b>Temafloor 25 Clear</b>
07 Fontedur FL Matt		<b>LÖSNINGSMEDELSFRIA BELÄGGNINGAR</b>	17	<b>Temafloor Accelerator</b>
07 Fontefloor PU Matt	12	<b>Temafloor 3000</b>		<b>BLANDNINGFÖRHÅLLANDEN</b>
	12	<b>Temafloor 4000</b>	18	<b>Tikkurilas lathund</b>
<b>LÖSNINGSMEDELSFRIA YTBEHANDLINGAR OCH KLARLACKER</b>	12	<b>Temafloor 5000M</b>		<b>SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL</b>
08 Temafloor 200 Primer		<b>ELEKTRISKT LEDANDE PRODUKTER</b>	19	<b>Temafloor-golv</b>
08 Temafloor 210 Clear	13	<b>Temafloor 310 ESD Primer</b>		
08 Temafloor 220W Primer	13	<b>Temafloor 4000 ESD</b>		
08 Temafloor 500M		<b>AKRYLBELÄGGNINGAR</b>		
09 Temafloor 150	14	<b>Temafloor AC102 Primer</b>		
09 Temafloor P300	14	<b>Temafloor AC601 Clear</b>		
09 Temafloor 400	14	<b>Temafloor AC502</b>		

## Produkter i alfabetisk ordning

<b>Ensi</b> .....	16	<b>Temafloor AC601 Clear</b> .....	14
<b>Fontedur FL Matt</b> .....	07	<b>Temafloor AC602 Clear</b> .....	15
<b>Fontefloor EP 100</b> .....	06	<b>Temafloor AC609 Clear</b> .....	15
<b>Fontefloor EP Clear</b> .....	07	<b>Temafloor AC610 Clear</b> .....	15
<b>Fontefloor PU Matt</b> .....	07	<b>Temafloor Accelerator</b> .....	17
<b>Temafloor 25 Clear</b> .....	17	<b>Temafloor Membrane</b> .....	11
<b>Temafloor 150</b> .....	08	<b>Temafloor PAS Clear</b> .....	11
<b>Temafloor 200 Primer</b> .....	08	<b>Temafloor P300</b> .....	09
<b>Temafloor 210 Clear</b> .....	08	<b>Temafloor PU</b> .....	11
<b>Temafloor 220W Primer</b> .....	08	<b>Temafloor PU Color</b> .....	10
<b>Temafloor 310 ESD Primer</b> .....	13	<b>Temafloor PU Flex</b> .....	10
<b>Temafloor 400</b> .....	09	<b>Temafloor PU Flex Color</b> .....	10
<b>Temafloor 401</b> .....	16	<b>Temafloor PU-UV</b> .....	11
<b>Temafloor 500M</b> .....	08	<b>Temafloor PU-UV Color</b> .....	11
<b>Temafloor 3000</b> .....	12	<b>Tie- ja Katumaali</b> .....	06
<b>Temafloor 4000</b> .....	12		
<b>Temafloor 4000 ESD</b> .....	13		
<b>Temafloor 5000M</b> .....	12		
<b>Temafloor AC102 Primer</b> .....	14		
<b>Temafloor AC502</b> .....	14		
<b>Temafloor AC509</b> .....	14		

# Golvsystem

## Cozy Floor-system

Cozy Floor-systemet är ett lågemitterande ytbehandlingssystem designat för kommersiella och offentliga utrymmen som skolor, förskolor och kontor där det är viktigt att ha god kvalitet inomhus vad gäller luft, hållbarhet och akustik.

- M1-klassat
- Kan brytas till valfri kulör
- God slitage- och slagålgighet
- Beständig mot blekning och sprickbildning



### COZY FLOOR

Primer	Temafloor 400	Sida 6
Beläggingsmaterial	Temafloor PU Flex Color	Sida 12
Broadcast	-	-
Täckfärg	Fontefloor PU Matt	Sida 7

### MOSAİK

Primer	Temafloor 400	Sida 6
Grundfärg	Temafloor PU Flex Color	Sida 12
Estetiskt tillval	Färgflingor	-
Topplack	Fontedur FL Matt	Sida 6



## Temafloor Traffic

Temafloor Traffic är lämplig för in- och utomhusbruk. Vi rekommenderar Temafloor PU-UV täckfärg för applicering utomhus där UV-beständighet önskas. Temafloor Traffic Flex rekommenderas för appliceringar eller substrat där extra elasticitet eller skydd mot vatten krävs.

- Grov yta som förhindrar halkincidenter
- Tål mekanisk och kemisk belastning
- Utmärkt beständighet mot uv-ljus i tillämpningsområden utomhus

### TEMAFLOOR TRAFFIC

Primer	Temafloor 400	Sida 9
Beläggingsmassa	Temafloor PU / Temafloor PU Deck	Sida 11
Ballast/Fyllnadsmaterial	Sand	-
Täckfärg	Temafloor PU, Temafloor PU-UV & PU-UV Color	Sida 13

### TEMAFLOOR TRAFFIC FLEX

Primer	Temafloor 400	Sida 9
Membran	Temafloor Membran	Sida
Beläggingsmassa 1	Temafloor PU, sand	Sida 11
Beläggingsmassa 2	Temafloor PU, sand	-
Täckfärg	Temafloor PU, Temafloor PU-UV & PU-UV Color	Sida 13

# Vattenburna ytbehandlingar och klarlack

## TIE\_JA KATUMAALI

Mycket snabbtorkande och vattenbaserad akrylatfärg framtagen för linjemålning.

- Färdiga nyanser, vit och gul
- Lätt att applicera
- Snabbtorkande

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För vägar, parkeringsplatser och div. linjemarkeringar.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Pensel, roller eller spruta

### KULÖRER:

Vit och gul

## Fontefloor EP 100

En tvåkomponents vattenburen epoxifärg.

- Klarar måttlig mekanisk och kemisk belastning
- Diffusionsöppen
- Skyddar både golv och väggar
- M1-klassad
- Brett Kulörutbud

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För golv i anläggningar inom industri, verkstad, lager och sjukhus. För målning av nya, gamla eller tidigare målade betongytor.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. A- och C-grundfärger. Avatint färgbrytning.

## Fontefloor EP Clear



En tvåkomponents vattenburen epoxilack.

- Klarar måttlig kemisk och mekanisk belastning
- Miljövänlig
- Även lämplig för lackning av betongväggar

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För användning ovanpå Fontefloor EP 100 epoxifärg och andra Temafloor epoxibehandlingar. För lackning av nya, gamla och tidigare målade betongytor i industri-anläggningar, lagerbyggnader och verkstäder osv.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Transparent

## Fontedur FL Matt



En tvåkomponents vattenburen polyuretanlack.

- Transparent topplack
- Skyddar betong utan att göra den mörkare
- Lång potlife

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

En matt topplack som oftast används inom Temafloor epoxi- och polyuretansystem. Kan även användas som dammbindare.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Lackspridare, Gummiraka och roller

### KULÖRER:

Transparent

## Fontefloor PU Matt



En tvåkomponents vattenburen matt polyuretanfärg som ger komfort och trevnad i både industriella och offentliga utrymmen.

- M1-klassad
- UV-beständig, bibehåller sin Kulör och glans även i lokaler med stora fönster
- Reaktion vid brandpåverkan Bfl-s1 i enlighet med standarden EN 13501-1

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

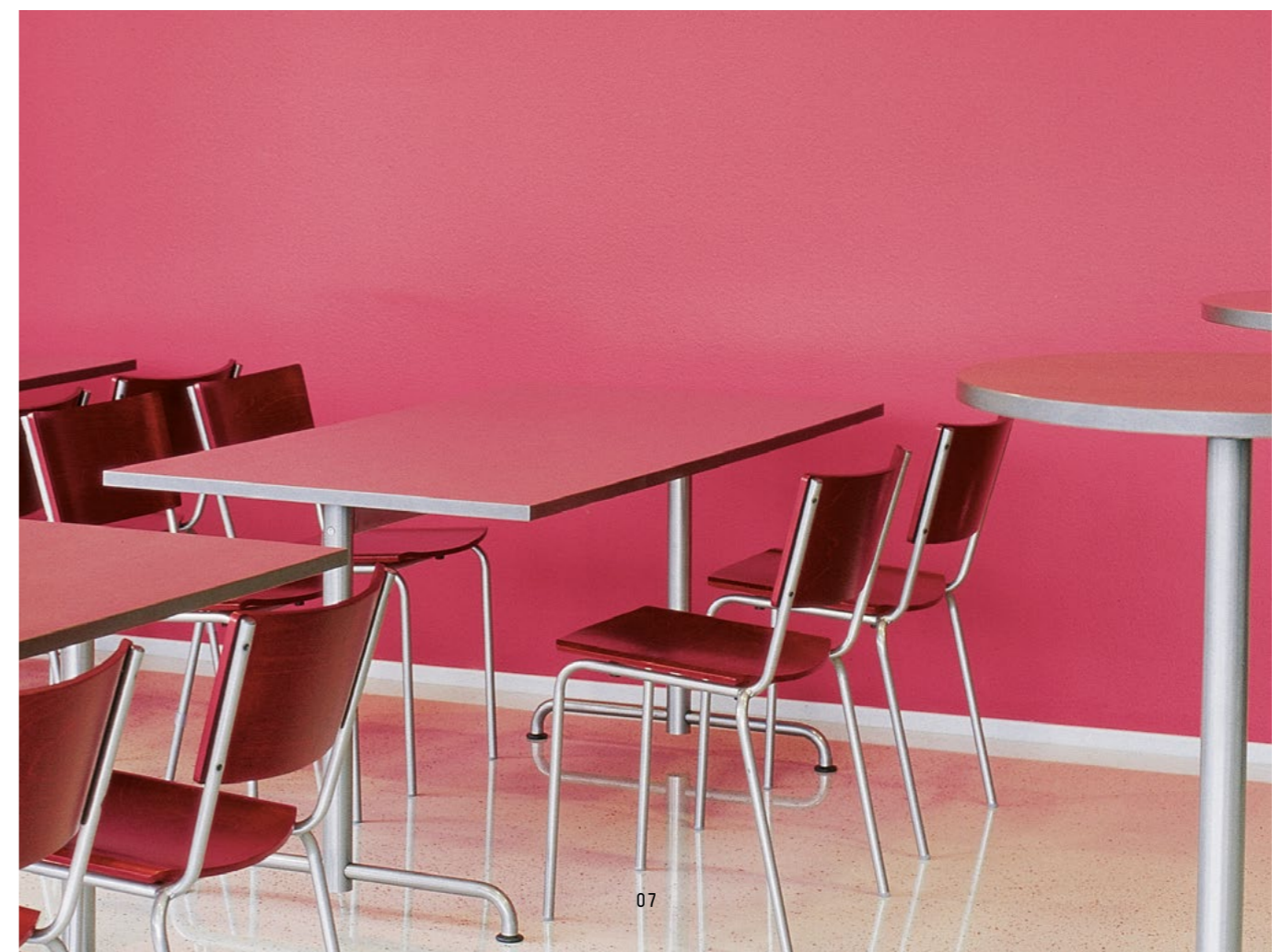
För betonggolv för kommersiella, industriella och offentliga utrymmen som till exempel skolor, förskolor och kontor där det är viktigt att ha god inomhusluftkvalitet och hållbarhet.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Lackspridare, Gummiraka och roller

### KULÖRER:

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. Avatint färgbrytning



# Lösningsmedelsfria ytbehandlingar och klarlack

## Temafloor 200 Primer

En tvåkomponents lösningsmedelsfri epoxiprimer.

- Snabbtorkande primer
- Utspädd Temafloor 200 Primer tränger väl in i betongens porer och tätar ytan samt ger god vidhäftning för beläggningar

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För primering av nya och gamla betonggolv innan applicering av Temafloor-beläggningar.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Transparent

## Temafloor 210 Clear

En lösningsmedelsfri epoxiklarlack.

- Ger den bästa kvaliteten för täcklackning, utmärkt för t.ex. uppvik/socklar
- Kan användas som topplack av Cozy Floor Mosaik

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Kan användas som ett bindemedel för Temafloor 4000 Compact beläggningar. En tjockare plast perfekt för golv i fall.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Transparent

## Temafloor 220W Primer

En tvåkomponents lösningsmedelsfri epoxiprimer.

- God motståndskraft mot oljor och fett
- Lämplig som primer på fuktiga betongytor där underskjutande fukt förekommer (relativ fuktighet över 97% i underlag)

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För dammbindning och primering av nya och gamla betonggolv med förhöjd fukthalt.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Transparent/gulaktig

## Temafloor 150

En tvåkomponents lösningsmedelsfri epoxifärg.

- Utmärkt motståndskraft mot kraftig nötning
- Tål +70 °C torr värme och +60 °C vid nedsänkning
- Brett Kulörutbud

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För golv i industri- och lagerlokaler, verkstäder, garagegolv, trappor, balkonger, sanitära utrymmen, källare osv. För nya och gamla betonggolv och för ytor som tidigare behandlats med epoxifärg.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och roller

### KULÖRER:

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. Temaspeed Premium färgbrytning.

## Temafloor P300

En tvåkomponents lösningsmedelsfri epoxibeläggning.

- Självutjämnande
- Utmärkt friktions- och kemikalieresistens
- Tål +70 °C torr värme och +60 °C vid nedsänkning men får inte utsättas för plötsliga, stora eller upprepade temperaturförändringar

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För nya och gamla betonggolv som utsätts för tung mekanisk och kemisk belastning i industri- och lageranläggningar, verkstäder, t.ex. process- eller pappersmaskin enheter och korridorer. Även lämplig för parkeringsanläggningar inomhus, garage, kontorslokaler, köpcentra, restauranger och caféer.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggroller

### KULÖRER:

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. Temaspeed Premium färgbrytning. Även tillgänglig i metallic-nyanser

## Temafloor 500M

En tvåkomponents, lösningsmedelsfri epoxibeläggning.

- Lågemitterande M1-klassad produkt
- Tål tung mekanisk och kemisk belastning
- Kan färgbrytas i valfri Kulör
- Reaktion vid brandpåverkan B<sub>1</sub>-s1 i enlighet med standarden EN 13501-1

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För restauranger, shoppingcentra, skolor och sjukhus liksom industri-anläggningar såsom lagerbyggnader och verkstäder.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggroller

### KULÖRER:

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. Temaspeed Premium färgbrytning



## Temafloor 400

En lösningsmedelsfri epoxi.

- Universal epoxiprodukt
- Lämplig som primer, bindemedel och topplack i bland annat våra färgsands-system

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

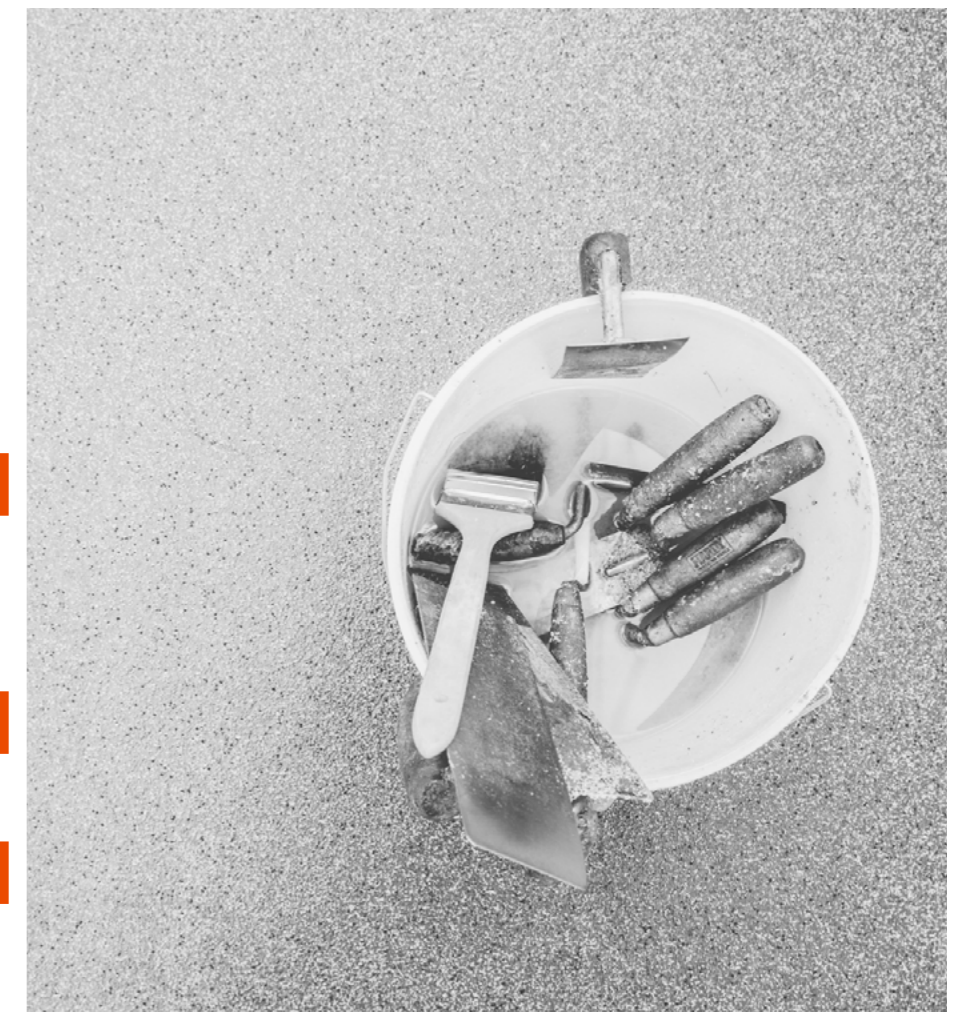
En klarplast med universalt syfte. Utmärkt som dammbindare, primer, bindemedel och topplack.

### APPLICERINGSVERKTYG

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Transparent



## Temafloor PU Color



En flexibel, lösningsmedelsfri, självutjämnande tvåkomponents polyuretanfärg.

- Lågemitterande M1-klassad produkt
- Brytbar produkt som ger designer fria händer kring kulörval
- Tål tung mekanisk och kemisk belastning
- Reaktion vid brandpåverkan Cfl-s1 i enlighet med standarden EN 13501-1

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För industri- och lagerlokaler, verkstäder, process- eller pappersmaskinerheter och korridorer

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

### KULÖRER:

NCS S, RAL Classic, RAL Effect, Temaspeed premium färgbrytning

## Temafloor PU Flex



En lösningsmedelsfri, flexibel, tvåkomponents polyuretanbeläggning.

- Självutjämnande
- Flexibel ytbehandling
- Töjning cirka 180 % (ISO 37)
- Utmärkt stöttålighet

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För nya och gamla betonggolvsom utsätts för måttlig mekanisk och kemisk belastning. Typiskt användningsområde t.ex. fläktrum.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

### KULÖRER:

RAL 7035 och TVT 0229

## Temafloor PU Flex Color



En lösningsmedelsfri, flexibel, självutjämnande tvåkomponents polyuretanfärg som används i Tikkurila Cozy Floor-systemet.

- Lågemitterande, M1-klassad produkt
- Brytbar

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För betonggolvsom designat för kommersiella och offentliga utrymmen såsom skolor, förskolor och kontor där det är viktigt att ha god kvalitet på inomhusluft, hållbarhet och akustik.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

### KULÖRER:

RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA and SYMPHONY color cards. Temaspeed Premium tinting

## NY Temafloor PAS Clear



En tvåkomponents lösningsmedelsfri snabbtorkande polyaspartisk klarplast.

- Extremt snabbhårdande
- M1-klassad
- Hållbar och UV-beständig

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För professionell användning i industri-, service- och offentliga anläggningar inklusive livsmedelsanläggningar (utan direktkontakt med livsmedel) och inom sjukvården. Även lämplig för utomhusapplikationer.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummi- eller stålspackel och jämna ut vid behov med roller.

### KULÖRER:

Transparent/klar

## Temafloor PU-UV

En självutjämnande tvåkomponents polyuretanfärg med hög UV-resistens.

- Beständig mot UV-strålning
- God stöt- och slitagetålighet
- Tål mekanisk och kemisk belastning

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Som UV-beständig täckfärg på Temafloor PU-golvsom i parkeringsdäck och andra områden som utsätts för direkt solljus.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

### KULÖRER:

TVT 0229. På begäran RAL 3001, RAL 3020, RAL 7032, RAL 7040 och RAL 7045.

## Temafloor PU-UV Color

En lösningsmedelsfri, brytbar, självutjämnande, flexibel och UV-beständig tvåkomponents polyuretanfärg.

- Utmärkt beständighet mot UV-ljus samt mekanisk och kemisk belastning
- Brett Kulörutbud
- Reaktion vid brandpåverkan B<sub>1</sub>-s1 i enlighet med standarden EN 13501-1

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

UV-beständig täckfärg på Temafloor PU i parkeringsdäck och andra områden som utsätts för direkt solljus.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

### KULÖRER:

NCS S, RAL Classic, RAL Effect, Temaspeed premium färgbrytning



## Temafloor Membrane

En lösningsmedelsfri, höglastisk, självutjämnande tvåkomponents spricköverbyggande polyuretanmassa.

- Höglastisk (överbyggande klass A3 vid -20 °C)
- Reaktion vid brandpåverkan Cfl-s1 i enlighet med standarden EN 13501-1

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Appliceras ovan skarvar och underlag i rörelse, för att minska nivåförändringar och skydda beläggningar ovan.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

### KULÖRER:

TVT 0332

## Temafloor PU

En lösningsmedelsfri, självutjämnande, tvåkomponents polyuretanfärg.

- God stöt- och slitagetålighet
- Töjning cirka 60 % (ISO 37)
- Tål vatten, oljor, fetter, kemikalier och utspädningslösningar av icke-oxiderande syror samt alkali- och saltlösningar
- Tål +80 °C torr värme men får inte utsättas för plötsliga temperaturförändringar

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Kan appliceras på asfalt och betong inomhus som utsätts för mekanisk och kemisk belastning i industri- och lagerlokaler. Verkstäder, fläktrum, maskinlokaler och korridorer.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

### KULÖRER:

TVT 0229



## Lösningssmedelsfria beläggningar

### Temafloor 3000

Lösningssmedelsfri självnivellerande epoxibeläggning. Beläggningssmassan bereds genom att tillsätta sand i Temafloor P300.

- Utmärkt motståndskraft mot kraftig nötning
- Tål vatten, oljor, fetter, kemikalier och utspädningslösningar av icke-oxiderande syror samt alkali- och saltlösningar. Tål endast tillfälliga stänk av oxiderande syror och blekmedel
- Tål +70°C torr värme och +60°C vid nedsänkning. Får ej utsättas för plötsliga, stora eller upprepade temperaturförändringar

#### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För nya och gamla betonggolv som utsätts för tung mekanisk och kemisk belastning i industri- anläggningar, lagerbyggnader och verkstäder, t.ex. process- eller pappersmaskinheter, korridorer och andra golv som utsätts för höga punktbelastningar.

#### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad stålspackel och piggröller

#### KULÖRER:

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. Temaspeed Premium färgbrytning.

### Temafloor 4000

Lösningssmedelsfri färgsandsbeläggning.

- Mycket hållbart
- Utmärkt stöttålighet
- Halsäker eller glättad yta
- Utmärkt beständighet mot kemisk och mekanisk belastning
- Tål +110 °C torr värme och +60 °C vid nedsänkning

#### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För nya och gamla betonggolv som utsätts för stora mekaniska och måttliga kemiska påfrestningar i produktions- anläggningar, t.ex. i trä-, kemikalie- och livsmedelsbearbetnings- anläggningar. Rekommenderas även för golv som utsätts för ånga och värme, t.ex. i kök och mejerier.

#### APPLICERINGSVERKTYG:

Stålspackel

#### KULÖRER:

Kulör beroende på val av sandmix

### Temafloor 5000M



Lösningssmedelsfri självnivellerande epoxibeläggning. Beläggningssmassan bereds genom att tillsätta fyllnadssand i Temafloor 5000M.

- Lågemitterande M1-klassad produkt
- Beständig mot tung mekanisk och kemisk belastning samt nötning
- Brett utbud av kulörer
- Reaktion vid brandpåverkan Bfl-s1 i enlighet med standarden EN 13501-1

#### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För nya och gamla betonggolv i parkeringshus, affärslokaler, shoppingcentra, restauranger och caféer. Industrianläggningar, lagerbyggnader, verkstäder och andra golv som utsätts för höga punktbelastningar.

#### APPLICERINGSVERKTYG:

Justerbar eller tandad spackel- och piggröller

#### KULÖRER:

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. Temaspeed Premium färgbrytning

## Elektriskt ledande produkter

### Temafloor 310 ESD Primer

En tvåkomponents, lösningssmedels- buren, elektriskt ledande epoxiprimer.

- Högradig elavledande primer

#### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För primering av Temafloor 4000 ESD-systemet. Yta-till-markmotstånd > 150kΩ.

#### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

#### KULÖRER:

Svart

#### GLANS:

Matt

### Temafloor 4000 ESD

Lösningssmedelsfri Temafloor 4000 ESD epoxibeläggning. Bereds genom att tillsätta elektriskt ledande färgsand till Temafloor 401.

- Bildar en elektroniskt avledande beläggning vid användning med Temafloor 310 ESD primer
- Uppfyller kraven för elektrostatiskt dissipativa golvbeläggningar i enlighet med EN 61340-5-1
- Tål +110 °C torr värme och +60 °C vid nedsänkning

#### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För betonggolv som utsätts för stora mekaniska och kemiska påfrestningar. Framtagen för anläggningar där elektrisk avledning krävs. Lämplig i lokaler där känslig elektronik och explosiva ämnen förvaras.

#### APPLICERINGSVERKTYG:

Kontakta din säljare på Tikkurila

#### KULÖRER:

Kulören på beläggningen beror på vilken typ av sand som används

#### GLANS:

-



Fotograf: John Rosenlund, Bright Images at Work AB

# Akrylbeläggningar

## Temafloor AC102 Primer

En tvåkomponents lösningsmedelsfri akrylbaserad primer.

- Låg viskositet
- Härdar snabbt, även vid låga temperaturer
- Kostnadseffektivt

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Som primer för Temafloor AC akrylbaserade ytbehandlingssystem. För impregnering av nya och gamla betonggolv före påföring av Temafloor AC-beläggningar.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Roller, stål- eller gummiraka

### KULÖRER:

Transparent

## Temafloor AC601 Clear

En tvåkomponents lösningsmedelsfri akrylbaserad topplack.

- Bildar en hård och tålig yta
- Gulnar ej
- Härdar snabbt, även vid låga temperaturer
- Kostnadseffektivt

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Som topplack för Temafloor AC501 akrylbeläggning. För kommersiella byggnader, lagerbyggnader, laboratorier och livsmedelsindustrin.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och roller

### KULÖRER:

Transparent

### GLANS:

Halvmatt

## Temafloor AC502

Ett tvåkomponents lösningsmedelsfritt akrylbaserat bindemedel för utomhusbruk.

- Flexibel lackfärg
- Härdar snabbt även vid låga temperaturer
- Kostnadseffektivt

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Bindemedel för Temafloor AC akrylbaserade beläggningar. Kan användas som självutjämnande ytbehandling och bindemedel för färgad beläggning. Även lämpligt för asfaltgolv inomhus liksom för golv i verkstäder, lagerbyggnader, kylrum, parkeringshus, lastramper och terrasser. Blandad med sand är den även lämplig för att laga betonggolv.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Distansraka, spackel och stålglättningsverktyg

### KULÖRER:

Transparent

## Temafloor AC602 Clear

En tvåkomponents lösningsmedelsfri akrylbaserad täcklack för utomhusbruk.

- Bildar en elastisk och hållbar yta
- Gulnar ej
- Härdar snabbt, även vid låga temperaturer

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Täcklack för Temafloor AC502 akrylbaserade beläggningar. Rekommenderas för verkstäder, lagerbyggnader, kylrum för livsmedelsindustrin, parkeringshus, lastramper och terrasser.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och roller

### KULÖRER:

Transparent

### GLANS:

Halvmatt

## Temafloor AC609 Clear

En tvåkomponents lösningsmedelsfri akrylbaserad täcklack.

- Akrylbaserad täcklack för kök
- Varmvattenbeständig och fett upp till +80 °C
- Kan appliceras i låga temperaturer
- Ej lämplig som täckfärg över Temafloor AC502 beläggningar

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Täcklack för Temafloor AC509 och Temafloor AC501 akrylbaserade beläggningar. Lämplig för våta anläggningar, speciellt livsmedelsindustrin

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och roller

### KULÖRER:

Transparent

### GLANS:

Blank

## Temafloor AC509

Ett tvåkomponents lösningsmedelsfritt akrylbaserat bindemedel med låg viskositet.

- Akrylbaserad lack för kök
- Härdar snabbt, även vid låga temperaturer
- Kostnadseffektivt

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Bindemedel för Temafloor AC akrylbaserade beläggningar. Kan användas som självutjämnande ytbehandling och som bindemedel för färgsandsbeläggning. Lämpligt för utomhusbruk med låg eller måttlig mekanisk belastning samt för kylager i temperaturer från 0 till +10 °C. Rekommenderas särskilt för golv inom livsmedelsindustrin.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Distansraka, spackel och stålglättningsverktyg



## Temafloor AC610 Clear

En tvåkomponents lösningsmedelsfri akrylbaserad täcklack.

- Hög friktion och repbeständighet
- Särskilt utvecklad för kraftig mekanisk belastning i torra lokaler inomhus
- God kemikalieresistens
- Kan appliceras i låga temperaturer

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Täcklack för Temafloor AC509 och Temafloor AC501. Lämpligt för torra inomhuslokaler såsom korridorer, detaljhandelsbutiker, osv.

### APPLICERINGSVERKTYG:

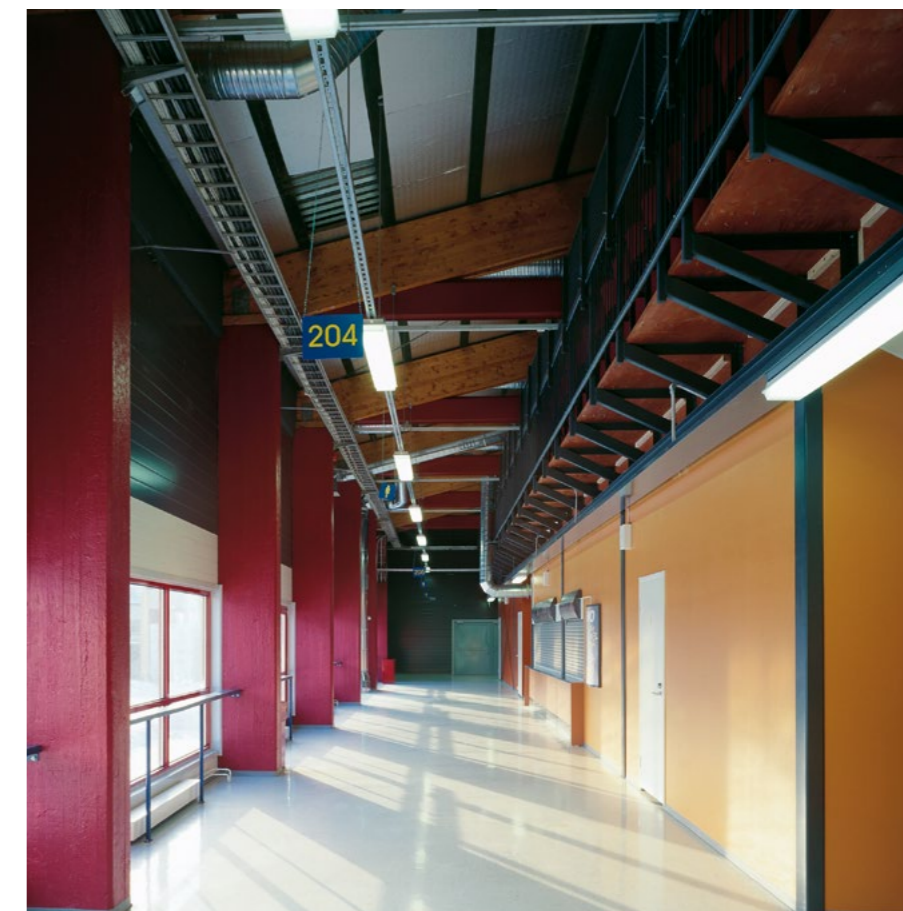
Gummiraka och roller

### KULÖRER:

Transparent

### GLANS:

Blank





# Andra produkter

## Ensi

En enkomponents uretanolja.

- Tränger ned i betongen utan att skapa en skyddande film för enkel dammbindning
- Kan pigmenteras med Betolux

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För dammbindning av betongytor. Lämplig för betonggolv och väggar i industrianläggningar, lagerbyggnader och källare.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Pensel eller roller

### KULÖRER:

Transparent eller Färgad med tillsats av produkten Betolux.

## Temafloor 401

En tvåkomponents lösningsmedelsfri epoxilack.

- Klarlack med låg viskositet

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Kan användas vid injektering. Rekommenderas som topplack i Temafloor 4000 compact beläggningar.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Transparent

## Temafloor 25 Clear

En enkomponents fukthärdande polyuretanbaserad primer och täcklack.

- Torkar snabbt då den är fukthärdande
- Kan appliceras i låga temperaturer
- Hindrar damm och föroreningar från att absorberas av ytan

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

För täcklackering och även dammbindning eller grundning av betong, asbestcement och andra mineralgol. För täckmålning av mosaik.

### APPLICERINGSVERKTYG:

Gummiraka och/eller roller

### KULÖRER:

Transparent

## Temafloor Accelerator

En tillsats som accelererar epoxyplaster för att nå härdat tillstånd snabbare.

- Påskyndar härdningen av lösningsmedelsfria epoxiprodukter
- Förkortar härdningstiden för epoxiprodukter

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:

Används för att påskynda härdningen av Temafloor 200 Primer, Temafloor 400 och Temafloor 401. Används inte i synliga skikt då produkten gulnar.



# Blandningsförhållanden

Ibland är det enklare att väga produktkomponenter när inte hela satser behövs. Lägg ifrån dig miniräknaren och ta hjälp av Tikkurilas lathund.

PRODUKT/ER	VIKT	VOLYM	SATS.STL L HINK A+B	DENSITET KG/L A-B
Fontedur FL Matt > A : B	9 : 1	10 : 1	9 + 0,9	1,1 - 1,15
Fontefloor PU Matt > A : B	12 : 1	10 : 1	8 + 0,8	1,3 - 1,15
Temafloor PAS Clear > A : B	1,5 : 1	1,6 : 1	6 + 5	1,07 - 1,13
Fontefloor EP 100 > A : B	3,7 : 1	3 : 1	6 + 2	1,3 - 1,15

PRODUKT/ER	VIKT	VOLYM	SATS.STL L HINK A+B	DENSITET KG/L A-B
Temafloor 150 > A : B	7,5 : 1	4 : 1	7,5 + 1,9	1,7 - 1,0
Temafloor 210 Clear > A : B	2 : 1	2 : 1	6 + 3	1,1 - 1,01
Temafloor 220W Primer > A : B	2,2 : 1	2 : 1	10 + 5	1,1 - 1,03
Temafloor P300 > A : B	6,1 : 1	4 : 1	10 + 2,5	1,4 - 1,0
Temafloor 400 > A : B	3,5 : 1	3 : 1	9 + 3	1,1 - 1,01
Temafloor 500M > A : B	4,5 : 1	3 : 1	12 + 4	1,4 - 1,0
Temafloor Membrane > A : B	4,7 : 1	4 : 1	10 + 5	1,4 - 1,2
Temafloor PU > A : B	4,5 : 1	4 : 1	12 + 3	1,4 - 1,23
Temafloor PU Color > A : B	3 : 1	2,5 : 1	12 + 4,8	1,4 - 1,22

PRODUKT/ER	VIKT	VOLYM	SATS.STL L HINK A+B	DENSITET KG/L A-B
Temafloor PU Deck > A : B	2,5 : 1	3 : 1	9 + 3	1,1 - 1,23
Temafloor PU Flex > A : B	4,7 : 1	4 : 1	12 + 3	1,4 - 1,21
Temafloor PU Flex Color > A : B	3,8 : 1	3 : 1	12 + 4	1,4 - 1,22
Temafloor PU-UV > A : B	3,2 : 1	2 : 1	10 + 5	1,4 - 1,07
Temafloor PU-UV Color > A : B	3,2 : 1	2 : 1	10 + 5	1,55 - 1,13



## Skötsel och underhåll av Temafloor-golv

Temafloor beläggningar är framtagna för hårt slitage och tung belastning i tuffa miljöer. För att golven ska prestera väl under sin livstid måste de underhållas för att behålla sin funktion och utseende. Kemikalier och tuff smuts ska helst omhändertas omgående vid spill. Temafloor-system tål i största allmänhet konventionellt förekommande kemikalier. Vid längre exponering av kemikalier och syror så finns ofta risk för bestående missfärgningar eller skador. Tjocka vätskor, olja, organiskt eller oorganiskt fett kan torkas upp eller tas upp med absorberande sand/spån. Tänk på att en fet och hal film kan bli kvar på golvet och medföra risk för halka. Fett och spill bör omgående tvättas bort med alkaliska rengöringsmedel.

Om golvet skadas av slag, kraftig friktion av vassa föremål eller stötar, djupa repor eller flisning som blottar underlaget är det viktigt att golvet åtgärdas och så snabbt som möjligt för att minska skadans spridning och omfattning. Detta är speciellt viktigt vid tung trafik och i våta miljöer som livsmedelsindustrin.

Golv belagda med Temafloor produkter kan rengöras med konventionella, neutrala eller alkaliska rengöringsmedel. Optimal vattentemperatur är 20-60°C. Prova rengöringsmedlet på en mindre synlig yta om ni är osäker på effekten. Svagt sura eller milda lösningsmedel som t.ex. t-röd eller lacknafta kan användas vid envisa fläckar. Även bensin och Xylen kan användas, men med varsamhet då ytan kan mattas av syror och lösningsmedel.

Observera att golvet kan vara känsligt för vatten under de första dagarna efter applicering. Därför får belagda ytor INTE tvättas förrän beläggningen har härdat ut och nått sin slutliga hållfasthet. Dammsug eller sopa alltid upp löst skräp, sand och grus innan golvtvätt, polering, vaxning och skurning. Kraftigt smutsiga golv kan behövas rengöras flera gånger. Vid behov kan en mer koncentrerad tvättlösning krävas för att nå önskat resultat. Låt inte smutsigt skurvatten torka in på golvytan, skölj gärna av ytan och håll den fuktigt tills all smuts är bortspolad eller upptorkad.

### UNDERHÅLL:

**BORTTAGNING AV VAX** Innan det nya vaxet appliceras måste det gamla vaxet tas bort från golvet. Gammalt vax kan bäst tas bort med en golvunderhållsmaskin utrustad med en blå rengöringsrondell och en våtdammsugare.

Vi rekommenderar användning av speciella vaxborttagningsmedel för att underlätta. Torka till slut golvet med en fuktig mopp eller skölj försiktigt av golvet för att ta bort eventuella återstående rester.

**VAXNING** Vaxning utförs med en mopp som är lämplig för vaxning eller annan utrustning. Vaxet sprids jämnt på ett rent och torrt golv. Om två lager vax appliceras, låt det första lagret torka ordentligt, i minst 30 minuter, innan du applicerar det andra lagret. Produkter som innehåller polymerer kan användas för vaxning. Följ hänvisningar från producent.

### DAGLIG RENGÖRING:

**SLÄTA YTOR** En mopp, högtryckstvätt eller en skurmaskin med en röd golvvårdsrondell eller borste kan användas för daglig rengöring av släta ytor. Temafloor-ytor är väldigt tåliga men mattas av att brukas. Milda alkaliska produkter är lämpliga som rengöringsmedel.

**HALKSKYDDADE YTOR** Högtryckstvätta eller använd skurmaskin med en medelgrov borste för daglig rengöring av grova ytor. Notera att golv med en halkskyddad yta kontinuerligt bör rengöras för att halkskyddet ska behålla optimal funktion. Milda alkaliska rengöringsprodukter, är lämpliga. Processen kan behöva upprepas för att nå önskat resultat. Alternativt kan en mer koncentrerad tvättlösning användas.

### PERIODISK RENGÖRING:

**SLÄTA YTOR** Grundlig rengöring av släta ytor kan göras med en mopp, högtryckstvätt eller en skurmaskin med en röd eller blå golvvårdsrondell. Starka alkaliska rengöringsmedel bör användas.

Börjar golvet tappa glansen och mattas ner så kan golven behandlas med polish för att ge ytor nytt liv igen.

**HALKSKYDDADE YTOR** Grova ytor bör rengöras med hjälp av högtryckstvätt eller skurmaskin med en medelgrov borste. Starka alkaliska rengöringsmedel bör användas. Applicera medel efter föreskrifter från producent. Låt inte smutsvatten torka in på golvet. Processen kan behövas upprepas för att nå önskat resultat.

## OM TIKKURILA

Tikkurila är en ledande nordisk färgleverantör, känd för sina starka varumärken, höga kvalitet och professionella service, vilket möjliggör den bästa tänkbara användarupplevelsen på marknaden.

Våra största marknader är Sverige, Finland, Polen och Baltikum. Vi har produktion i nio länder och är det ledande dekorfärgsföretaget på alla våra största marknader. Totalt finns våra produkter tillgängliga i 40 länder.

 Följ Tikkurila Industri  
Sverige på LinkedIn

### **Tikkurila Sverige AB**

Textilgatan 31 | 120 86 STOCKHOLM  
Tel: 08-775 63 25 | [se-order@tikkurila.com](mailto:se-order@tikkurila.com)  
[www.tikkurila.se](http://www.tikkurila.se)