



TIKKURILA

ASBESTGUARD

BESKRIVELSE

AsbestGuard er et vanntynnet funksjonell overflatebehandling, egnet for innkapsling av asbest og forsegling av asbest som ikke kan fjernes på grunn av konstruksjonsforholdene. AsbestGuards unike egenskaper, brannsikring (EN13501-1, klasse A2-s1d0), kondensforebygging, isolasjon og støydemping, sikrer asbestens tekniske egenskaper.

BRUKSOMRÅDER

AsbestGuard er egnet for innvendig behandling av asbest-sement eller asbest-sprøytede betongoverflater, akustiske paneler, ventilasjonsisolasjon og rør. Les bruksanvisningen nøye før du begynner å male. Ved behandling av underlag som inneholder asbest, er lov nr. 684/2015 og statsrådets vedtak nr. 798/2015 om asbestarbeid må følges.

PRODUKT- EGENSKAPER

Egnet for innkapsling av asbest når asbest ikke kan fjernes.

ASBESTGUARD

TEKNISKA DATA

Glans	Helmatt.
Forbruk	Avhengig av overflatene. (se påføring).
Størrelser på spann	100 l
Påføringsmetode	Høytrykks -sprøyte, pensel eller rulle. Ved Høytrykk-sprøyte, bruk en dysestørrelse på 0,027 "-0,029".
Tørketid (23°C og 50% relativ luftfuktighet)	Berøringstørr etter 1-2 timer, avhengig av filmtykkelse. Tørr etter 8-12 timer.
Densitet (kg/l)	Ca. 1,1 kg/l (ISO 2811)
Volum tørrinnhold (%)	45

ASBESTGUARD

BRUKSANVISNINGER

Påføringsforhold

Overflaten som skal males må være tørr, temperaturen minst + 5 ° C og luftens relative fuktighet under 80%.

Etter fjerning av asbest, støvsug alle asbestdekkede overflater godt. Forsegl mulig støv av asbestfiber ved å spraye overflatene med et tynt lag ProSeal (10 m² / l).

Asbestsprøytete overflater - tetting av asbest:

Spray overflaten med et tynt lag ProSeal (5m² / l) for å forsegle gjenværende støv. Innkapsle overflaten ved å påføre AsbestGuard 2 ganger med høytrykks-sprøyte 0,5-1 m² / l (forbruk 1-2 kg / m²) for jevne og skjøtfriske overflater. For grov overflate bør forbruket økes.

Asbest-sementplater - innkapslende:

Spray overflaten med et tynt lag ProSeal (10 m² / l) for å forsegle gjenværende støv. Innkapsle overflaten ved å påføre AsbestGuard en gang med høytrykks-sprøyte 1m² / l (eller 1 kg / m²).

Kondisjonerte luftkanaler - Innkapslede isolasjonsflater:

Spray overflaten med et tynt lag ProSeal (10 m² / l) for å forsegle gjenværende støv. Innkapsle overflaten ved å påføre AsbestGuard 2 ganger med høytrykks-sprøyte 0,5-1 m² / l (forbruk 1-2 kg / m²) for jevne og skjøtfriske overflater.

Bland produktet godt før bruk. Produktet er klart til bruk og skal ikke fortynnes.

Miljø og avfallshåndtering

Unngå att større mengder av produktet slippes ut i vannkilder, kloakk eller miljøet.

Helse- og sikkerhetsmerking

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. Inneholder (3:1)-blanding av: 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 247-500-7]; og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)) og 2-oktyl-2H-isotiazol-3-on (OIT). Kan gi en allergisk reaksjon. Unngå utslipp til miljøet. Bruk vernehansker. Produktet inneholder et biocid som beskytter produktet under lagring. Inneholder: (3:1)-blanding av: 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 247-500-7]; og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)).