

AsbestGuard

BESKRIVNING

AsbestGuard är en vattenburen enkomponentsfärg för inomhusbruk till för inkapsling och försegling av asbest som inte kan avlägsnas från konstruktionen. AsbestGuards unika egenskaper som, brandskyddsklass (EN13501-1, Klass A2-s1d0), bullerdämpande, kondensabsorberande m.m. säkerhetställer att asbestens egenskaper ej försämras.

Rekommenderat användningsområde

AsbestGuard används inomhus för behandling av asbest-cement, akustikplattor, ventilationskanaler och asbestbehandlade betongytor.

Läs appliceringsinstruktionen noggrant innan användning.

TEKNISK DATA

Kulör

Vit.

Glans

Helmatt

Teoretisk sträckförmåga

Beroende på yta.

Förpackningsstorlek

18 L, 100 L

Förtunning

Vatten

Applicering

Högtrycksspruta, roller eller pensel. Vid applicering med högtrycksspruta, använd munstyckesstorlek 0.027"-0.029"

Torktid vid +23° C och relativ luftfuktighet RH 50 %

Yttorr efter 1-2 tim, beroende på skiktjocklek. Genomtorr efter 8-12 tim

Volymtorrhalt

Ca. 45%

Kemikalieresistens

Tål rengöringsmedel

Densitet

Ca. 1.1 kg/l (ISO 2811)

EU VOC 2004/42/EC-gränsvärde

(cat A/a) 30g/l (2010)
BioRid Spray innehåller VOC max. 30 g/l.

Förvaring

Lagringstid: 2 år. Skydda från frost. Förvara produkten i ett svalt och tørt utrymme, skyddat från direkt solljus. Stäng förpackning noggrant efter användning. Öppnad förpackning tål inte längre tids lagring.

Prdukt nr.

0065131

ANVÄNDNING

Appliceringsförhållanden

Ytan måste vara torr och luft-, ytemperatur ska ej understiga +5°C. Den relativa luftfuktigheten ska ej överstiga 80% RH.



AsbestGuard

Förberedelser	Undersök alltid i vilket skick som asbestytan är. Undvik att kapsla in asbestytor som är i dåligt skick eller ytor som är utsatta för mekanisk nötning.
Applicering	<p>Asbestsanering Efter bortförel av asbest ska alla ytor exponerade av asbest-damm dammsugas noggrant innan man applicerar ett tunnt lager ProSeal (10m²/l) för att binda upp kvarvarande damm.</p> <p>Inkapsling Rör om produkten väl. Applicera AsbestGuard utspädd med Roller, pensel eller högtrycksspruta.</p> <p>Asbestbehandlade ytor Dammsug hela ytan noggrant. Applicera sedan ett lager (5m²/l) ProSeal på hela ytan för att binda upp kvarvarande damm.</p> <p>Kapsla sedan in ytan med två lager AsbestGuard applicerad med högtrycksspruta. Åtgång på jämn yta 0,5-1m²/l (eller 1-2kg/m²). För grövre ytor ska färgåtgången öka.</p> <p>Asbest-cementskivor Kontrollera att skivan är i gott skick. Rengör ytan från smuts och fett. Applicera sedan ett tunnt lager ProSeal (10m²/l) på hela ytan för att binda upp löst damm.</p> <p>Kapsla sedan in ytan genom applicering av AsbestGuard med högtrycksspruta i ett skickt, åtgång 1m²/l (eller 1kg/m²)</p> <p>Rör/ventilationskanaler Rengör ytan från smuts och fett och laga skador. Applicera sedan ett tunnt lager ProSeal (10m²/l) på hela ytan för att binda upp löst damm.</p> <p>Kapsla in ytan genom att applicera AsbestGuard i två lager med högtrycksspruta, åtgång 0,5-1m²/l (eller 1-2kg/m²)/lager</p>
Rengöring av verktyg	Ta bort mesta möjliga färg från målningsverktygen före rengöring. Flytande rester och tvättvätska utgör farligt avfall och skall inte hållas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation.
Cleaning instructions	Undvik rengöring med högtryckstvätt.
Klassificering och märkning enligt CLP 1272/2008/EC.	Produkten är inte klassificerad som farlig.
Miljö och avfall	Förslut öppnad burk väl. Flytande rester och tvättvätska utgör farligt avfall och skall inte hållas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler.
TRANSPORT	ADR: ej klassificerad som farligt gods