

Hagmans - Tjockfilmslack EP

Produktbeskrivning

Högblank lösningsmedelsfri epoxiklarlack avsedd för tät kemikaliebeständig lackning. Används som klisterskikt och lack på färgsandgolv, samt för kemikalietät lackning av EP-V-målade golv och flinggolv.

Användningsområden

Hagmans Tjockfilmslack EP är i första hand avsedd för lackning av färgsandgolv. Lämplig även som topplack på flinggolv, utförda med Hagmans Golvfärg EP-V. En tät, kemikaliebeständig yta med hög slitstyrka erhålls med detta skikt. Skall inte målas på ren betongyta.

Teknisk data:

Parameter	Värde	Enhet	Metod
Densitet	A-komp: 1,10 B-komp 1,03 kg/l		
Brukstid	Ca 35 minuter		
Torktid	Vid +15°C: EP kan beträdas efter ca 15 h och uppnår full slitstyrka och kemikaliebeständighet efter ca 7 dygn. Lägsta golvtemperatur +10°C.		
Glans	Ca. 90, högblank		
Materialåtgång	Ca. 0,2 kg/strykning på slät yta. 1 kg räcker till ca. 5 m ² Ca. 0,4 kg/strykning på färgsand. 1 kg räcker till ca. 2,5 m ² .		
Volymtorrhalt	100%	%	
Lagringstid	2 år		
Kulör	Transparent		

Appliceringsinstruktioner

Förbehandling

Underlaget skall vara torrt och rent från smuts, olja och dyl. Vid topplackning av gammal, befintlig färg eller lack skall ytan mattslipas före behandling. Eventuellt löst sittande färg eller lack avlägsnas och vid behov utförs bättringsmålning före lackningen. Innan lackning utförs på färgsand, se till att ytan är avslipad och noggrant dammsugen.

Applicering

Med pensel eller gummiraka i kombination med filtroller. För att rationellt kunna fördela lacken på större ytor rekommenderar vi att lacken grovfördelas med en dubbel läppad skumgummiraka. Denna typ av gummiraka har visat sig följa små

ojämnheter i underlaget bättre än motsvarande modell i homogent gummi. Genom att snabbt grovfördela lacken på underlaget undviker man värmeuppbyggnad i burken som kan orsaka för snabb härdning och blåsbildning. Lacken finfördelas därefter med filtroller. Små mängder, upp till ca 1 kg, kan man blanda för hand med en rektangulär rörkäpp. Större mängder bör blandas med elektrisk eller trycksluftdriven maskinblandare t.ex. en lågvarvig bormaskin med lämplig blandarvinge. Stänkskydd är att rekommendera. Penslar och annan utrustning rengörs med Cellulosaförtunning.

Bruksanvisning

Blandnings- förhållande: Komp. A 2 viktdelar Komp. B 1 viktdel Spädning: Max. 3% med Cellulosaförtunning

Informationen i detta dokument bygger på vår aktuella kunskap från laborietester och praktisk erfarenhet och kan ändras utan föregående meddelande; använd alltid senaste versionen. Produkten är endast avsedd för angivna användningsområden och, om tillämpligt, industriellt/yrkesmässigt bruk. Produkten är utformad och testad för att uppfylla gällande säkerhetskrav enligt produktansvarslagen. Användaren ansvarar för att produkten är lämplig för det specifika objektet och applikationssättet, samt att noggrant följa bruksanvisning, säkerhetsdatablad och gällande lagar. Underlåtenhet att följa detta sker på användarens egen risk.

Vi garanterar att produkten överensstämmer med våra specifikationer vid leveranstillfället. Vi ska under inga omständigheter ansvara för indirekta skador (såsom utebliven vinst, produktionsbortfall och andra följdskador) och vårt sammanlagda ansvar är begränsat till ersättning eller utbyte upp till fakturavärdet.

Vid osäkerhet om produktens lämplighet ska användaren kontakta oss innan användning. Vid reklamation ska dokumentation som styrker korrekt användning kunna uppvisas, annars kan reklamationen avslås.

För konsumentköp gäller konsumentköplagen och denna ansvarsfriskrivning begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter.