

Hagmans - Betongtaksfärg

Produktbeskrivning Hagmans Betongtaksfärg är en snabbtorkande flexibel akrylatbaserad färg. Den är vattenavstötande, diffusionsöppen och UV-resistent, den är enkel att applicera och ger ett snyggt tak med optimalt skydd mot väder och vind.

Användningsområden Produkten används på tak av betong t.ex. betongpannor.

Teknisk data:

Parameter	Värde	Enhet	Metod
Användningsområde	Målning av betongpannor		
Bindemedel	Akrylat		
Kulör	Svart (S9000-N), Tegelröd (S4050-Y60R), Grå (S4000-N), Brun (S8010-Y70R), Mörkgrå (S7500-N), Antracitgrå (S8502-B), specialkulörer mot beställning.		
Genomtorr	24-48 timmar		
Densitet	Ca 1,15 kg/l		
Glans	Svart matt: 12, Övriga kulörer inkl svart: 20.		
Materialåtgång	3-6m ² /liter och skikt. Materialåtgången kan variera beroende på ytans struktur och beskaffenhet. Grov struktur och poröst underlag ökar åtgången.		
Övermålningsbar	1-6 timmar beroende på temperatur och luftfuktighet.		
Luft-/yttemperatur vid målning	7-30°C, max 80%RF		
Rengöring/spädning	Vatten		
Målningsverktyg	Spruta, pensel, roller.		
Volymtorrhalt	Ca 35%	%	
Vikttorrhalt	Ca 43%		

Appliceringsinstruktioner

Förbehandling

Taket skall vara rent och torrt före applicering av Betongtaksfärgen. Rengör med Hagmans Algtvätt och Hagmans Målartvätt Ute enligt föreskrift. Laga sprickor och hål med Hagmans Golvspackel.

Målning

Applicera färgen i två skikt. Vid sugande underlag späds första skiktet med 10-20% vatten. Med spruta är det lätt att applicera rätt mängd Betongtaksfärg. Exempel på lämplig spruta är, Wagner PS 3.29 eller PS 3.31 försett med lämpligt munstycke (ca 13-17). För "gör-det-självare" fungerar även enklare sprutor, t.ex. Wagner Project Pro 117 eller 119. Det går även bra att använda pensel eller roller. Vädret måste vara stabilt utan regn.

Efter Målning

Torka av verktygen noga före rengöring i vatten. Förslut burken noga efter användning och förvara utom räckhåll för barn. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation. Värna om miljön, det gör vi.

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.