

# 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.

**Användningsområde:** Används på tak av betong t.ex. betongpannor.

## Teknisk information:

Basmaterial: Akrylat

Densitet: ca 1,15kg/lit.

Torrhalt: 50 volym %

Töjbarhet: ca 200 %

Glans: 20

Materialåtgång: 3-6m<sup>2</sup>/liter och skikt.

Materialåtgången kan variera beroende på ytans struktur och beskaffenhet. Grov struktur och poröst underlag ökar åtgången.

Torktid: ca: 1 timme vid 20°C.

Övermålningsbar: 1-6 timmar beroende på temperatur och luftfuktighet.

Lagringstid: 2 år. Förvaras frostfritt

Applicering: Pensel, roller eller spruta,

Lämplig appli-

ceringstemp: 7-30°C, max 80% RF

Spädning: 10-20% vatten vid första skiktet.

Rengöring av

verktyg: Med vatten innan materialet torkat.

## Rengöring:

Taket skall vara rent och torrt före applicering av Betongtaksfärgen. Rengör med Hagmans Tak/Fasadvätt enligt föreskrift.

## Förbehandling av Betong:

Laga sprickor och hål med Hagmans Golvspackel.

## Behandling med Betongtaksfärg:

Applicera färgen i två skikt. Materialåtgången varierar beroende på ytans struktur, grov struktur och poröst underlag ökar åtgången. Torktid mellan strykningar är 1-6 timmar vid 20°C. 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 "gördet-självare" fungerar även enklare sprutor, t.ex. Wagner Project Pro 117 eller 119. Det går även bra att använda pensel eller roller. Väddret måste vara stabilt utan regn.

**Om temperaturen på underlaget är högre än 40°C, försämras appliceringen och vidhäftningen. Porer eller bubblor kan uppkomma i färgfilmen.**

## Standardkulörer:


Tegel: S4050-Y60R\*, Mörkgrå S7500-N

Brun: S8010-Y70R, Grå: S4000-N\*

Antracitgrå: S8502-B\*, Svart: S9000-N\*

\*Närmaste NCS.



	
Hagmans Kemi AB Box 112 51110 Fritsla	
14	
EN 1504-2	
55742-001	
Produkt för ytskydd av betong Beläggning	
Genomsläpplighet för vattenånga Kapillär absorption och genomsläpplighet för vatten Vidhäftning	Klass II w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup>  >1,0 N/mm <sup>2</sup>