

Bestå Arkitekt



*Perfekt helmatt yta
Vacker och djup kulöråtergivning
Håller länge*

Bestå Arkitekt är vår vackraste helmatta och högkvalitativa färg för träfasader utomhus. Färgen är speciellt utvecklad för att ge fasaden ett stilrent utseende som förblir matt och som håller kulören samt ger en yta med djup kulöråtergivning, särskilt i mörka kulörer. Bestå Arkitekt är framtagen för dig som vill ha ett perfekt slutresultat som håller över tid.

Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Utomhus

MATERIALÅTGÅNG

6 - 9 m²/l

GLANS

Helmatt

VERKTYG

Spruta, pensel, roller

MÅLNINGSTEMPERATUR

Inte lägre än +7°C

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Klibbfri efter 1 timmar. Övermålningsbar efter 4 timmar.

VERKTYGEN RENGÖRES MED

Vatten eller penseltvätt

BINDEMEDEL

Akrylat

VOC

Gränsvärde (Kat A/d): 130 g/l (2010). Produktens VOC < 130 g/l.

För aktuell uppdatering: www.alcro.se



Förvaras frostfritt



Förberedelse av ytor

Smutsiga ytor tvättas med Alcros Grovrent. Alg- och mögelpåväxt tvättas bort med Alcros Alg & Mögelmedel. Blanka, hårda och hyvlade ytor ruggas upp med grovt sandpapper. Vassa hörn rundas av med grovt sandpapper. Grånat och poröst trä bör bytas ut eller borstas/skrapas ner till rent, friskt trä.

TIDIGARE MÅLADE YTOR: Tjocka, spruckna eller lösa färgskikt skrapas bort helt. Trärena ytor samt ytor i dåligt skick grundmålas med Alcros Grundfärg Trä. Gamla alkyd- och oljefärgsytor bör alltid grundmålas med Grundfärg Trä.

NYMÅLNING: Alcros Grundolja Trä stryks flödigt på ändträ, skarvar och spikhuvuden. Överskottsolja torkas bort efter 30 minuter. Hela ytan, fasad samt ändträ, grundmålas med Grundfärg Trä.

MÅLNING PÅ INDUSTRIGRUNDAD PANEL: På industrigrundad panel som är grundmålad enligt CMP rekommenderas 2 strykningar Bestå Arkitekt. Se separata rekommendationer för industrigrundad panel som inte är grundmålad enligt CMP. Industrigrundad panel som har utsatts för väder och vind i mer än 10 månader behöver tvättas och grundmålas för ett fullgott skydd.

Måla

Rör om färgen väl från botten före målning. Måla 2 gånger flödigt med Bestå Arkitekt. 2 strykningar ger alltid ett bättre skydd. Följ våra anvisningar om rekommenderad färgåtgång. Se över ändträ, spikhuvuden och skarvar med extra noggrannhet. Vid sprutmålning rekommenderas munstycke LL5 315 och ett tryck på 80-100 bar. Trycket och munstycket kan behöva justeras för att uppnå korrekt filmtjocklek.

Rekommenderad förbrukning:

SÅGADE PANELER: 6-7m²/l (våt filmtjocklek :140-160 mym; torr filmtjocklek: 50-60 mym)

HYVLADE/TIDIGARE MÅLADE PANELER: 7-8 m²/l (våt filmtjocklek: 110-140 mym; torr filmtjocklek: 40-50 mym).

På hyvlade paneler eller tidigare målade ytor kan det vara svårt att få tillräckligt med färg. Om lagren är tunnare än rekommenderat bör ytterligare ett lager målas för att uppnå bästa hållbarhet.

Förslut öppnad förpackning väl. Ta bort mesta möjliga färg från målningsverktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hällas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda och rengjorda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler. Eventuella metallhandtag ska sorteras som metall.

Skötselråd

Skölj fasaden med rent kallt vatten. Påför Alcro Grovrent, spädd enligt rekommendation för avsett ändamål. Tvätta därefter ytan med en fasadborste och skölj rikligt med vatten. Vid varm och torr väderlek kan tvättmedlet torka - vattna (blötlägg) fasaden innan påförning av Grovrent och tvätta därför mindre partier åt gången. Observera att Grovrent kan ha en etsande effekt på glas. Täck därför fönstren noga innan du tvättar fasaden.

Ytor utsatta för mögel rengörs med Alcro Alg & Mögelmedel, spädd enligt rekommendation för avsett ändamål. Skölj rikligt med vatten.

Högtryck kan även användas för att vattna och skölja av ytan, tänk på att rikta strålen längs med fasaden, ej rakt mot ytan så att smuts och vatten trycks in i fasaden.

Vid underhållstvätt av målade ytor skall de vara i så gott skick att de inte direkt suger upp vatten vid rengöringen (lite vatten tränger alltid in). Är ytorna i så dåligt skick att de suger upp vatten, det vill säga ytorna blir mörka, rekommenderar vi en ommålning. Börja alltid tvätta rent nerifrån och upp. Använd kommunalt vattentryck vid tvättning av träfasader. Vår rekommendation är att rengöringsmedel alltid ska sköljas bort ordentligt.

För mer information, kontakta Alcros Kundcenter eller din närmaste Alcro-återförsäljare.

Viktigt

Kontrollera att underlaget är torrt före målning, maximalt 16% fuktkvot. Måla inte när yttemperaturen är under +7°C. Måla inte på solheta ytor eller om det är risk för regn inom det närmaste dygnet eller dagg inom 1-2 timmar efter målningen avslutats.

Applicering med roller eller spruta måste efterstrykas med pensel. Använd en filtreringshalvmask mot fasta och flytande partiklar (FFP2) vid sprutning.

För att minska risken för mögelpåväxt på färgfilmen använder vi ett ämne som vid gynnsamma

härtningsförutsättningar och torkförhållanden kan orsaka gulningar. Detta fenomen uppstår sällan då produkten härdras snabbt men vid lägre temperaturer och högre luftfuktighet förlängs torktiden. Gulningen försvinner normalt sett av sig själv efter 2-4 veckor då ytan exponeras för solens UV-strålar och ljus. De fasadytor som utsätts för mindre solljus kan ta något längre tid. Vi rekommenderar att man avvaktar men om man vill få bort gulningen i förtid går det bra att tvätta av fasaden med askorbinsyra och rent vatten. Gulningen går ej att måla över då den går igenom nästkommande färgskikt. Denna gulning påverkar inte produktens kvalitet, hållbarhet eller ämnet som minskar risken för påväxt, endast tillfälligt rent estetiskt. Normalt försvinner gulningen med tiden och att den påverkar inte funktionaliteten på färgen.

Ytor som tidigare målats med slamfärg eller linoljefärg bör målas med samma färgtyp som använts innan. Ytor som tidigare behandlats med lasyr bör grundmålas med Grundfärg Trä innan målning med Bestå Arkitekt. Till byggnader med kulturhistoriskt intresse rekommenderas samma färgtyp som tidigare använts.

Besök www.alcro.se för mer information.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. Informationen baserar sig på laboratorietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorerna som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.