

Garage Täckfärg



*Speciellt anpassad för målning av betong i mörka utrymmen
Ger en blank yta lätt att hålla ren
Ger en reflekterade yta som får utrymmet att kännas ljusare*

Garage Täckfärg är en blank alkalibeständig akrylatfärg som skyddar underliggande betong mot fukt och karbonatisering. Garage lämpar sig speciellt för skydd av betongkonstruktioner som är utsatta för klimatpåfrestningar och är fri från skadlig sprickbildning som kan inverka på hållbarheten (större än hårfina sprickor).
Användningsområden: För målning av betongytor i mörka utrymmen, t.ex parkeringshus både inom- och utomhus. Garage är CE-märkt.

Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Inomhus

MATERIALÅTGÅNG
3 - 6 m²/l

GLANS
Blank

VERKTYG
Spruta, pensel, roller

MÅLNINGSTEMPERATUR
Lägst +7°C ytemperatur

VERKTYGEN RENGÖRES MED
Vatten

BINDEMEDEL
Akrylat

VOC
Gränsvärde (Kat A/c): 40 g/l (2010). Produktens VOC < 40 g/l.

För aktuell uppdatering: www.alcro.se



Förvaras frostfritt



Förberedelse av ytor

För rengöring tvätta med varmt vatten. Undvik rengöringsmedel på rena betongytor samt där färgskikten är svaga.

Ytor i dåligt skick ska lagas upp före behandling.

Vid grundning av omålade eller tidigare målade mineralytor kan Mineral Grundfärg eller Mineral Primer användas. Ta hjälp av din handlare för val av produkt samt läs mer om dessa på respektive datablad.

Måla

Rör om färgen grundligt före användning.

Reservera en tillräcklig mängd färg av samma tillverkningsatts för en enhetlig yta. Du undviker då eventuella nyansskillnader.

Rekommenderad skiktjocklek är 150µm. Anpassa målningen så att inga överlappande skarvar uppstår.

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.

Viktigt

Ytan skall vara ren och torr. Se noga till att tidigare behandling är genomtorr innan fortsatt målning.

Temperaturen minst +7°C och relativ luftfuktighet under 80 %.

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.