

RELEKTA
101

101 AKRYL FOG

Helårs målarfog

- Snabbt övermålningsbar
- 10 % elastisk
- UV-stabil
- God vidhäftning på de flesta material
- Ger slät och fin yta



EGENSKAPER

101 AKRYL FOG är en målarfog för både inom- och utomshusbruk, som har bra vidhäftning på de flesta byggnadsmaterial. Den tål nedfrysning till -15 °C i patronen upp till 3 gånger, utan att förlora egenskaper. 101 AKRYL FOG är lätt att glätta till en slät och fin yta och kan övermålas efter ca 20 minuter (vid ca 23 °C och 50 % fuktighet) med de flesta förekommande färger på marknaden (testa alltid färgen först). Efter härdning är den UV-stabil och tål materialrörelser på upp till 10 %.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

101 AKRYL FOG har god vidhäftning på de flesta byggnadsmaterial, såsom trä, gips, metall, tegel, målade ytor etc. och är utmärkt till bl.a. interiör- och akustikfogning, fogning av gipsskivor, listverk, sprickor och skarvar, och tätning runt dörrar och fönster.

DOKUMENTATION

BASTA

Dokumentationen är tillgänglig på www.101.as

BRUKSANVISNING

- Används på torrt, rent och fettfritt underlag. Använd MULTICLEAN eller HP CLEAN för rengöring/avfettning (ev. TEC7 CLEANER vid petroleumbaserad förorening). Skölj av efter rengöring/avfettning för att undvika kemrester.
- Används enbart till fogar med max rörelse på 10 %.
- Lägg om nödvändigt i en botteningslist innan du fogar. Fog- eller nåttejp kan också användas.
- Använd om nödvändigt maskeringstejp på båda sidor av området som ska fogas för att få en rak och jämn kant på fogen.
- 101 AKRYL FOG appliceras mellan +5 °C och +30 °C.
- 101 AKRYL FOG patron används tillsammans med en fogpistol, t.ex. TEC GUN eller 101 GUN.
- Skär av patronspetsen strax ovanför gängorna och dra åt pipen. Skär till pipen så att öppningen (diameter) endast är något smalare än bredden på den planerade fogen. Vi rekommenderar sned skärning (ca 45°) som gör det lättare att applicera en fin fog.
- Fogmassan appliceras i ca 45° vinkel, med pipspetsen platt ner mot ytan, så fogmassan blir något plattare än bred. Applicera fogmassa i hela längder i én rörelse för att undvika ojämnheter samt för en jämn yta.
- För att glätta och komprimera fogen rekommenderar vi rent vatten. Spruta lite vatten på lämplig fogverktyg (t.ex. 101 FOGGLÄTTARE) och dra denna försiktigt över våt fog så att fogmassan fyller ut och fäster bra ut i kanterna.
- Ta bort eventuell maskeringstejp innan fogmassan blir skinntorr och upprepa fogglättningen försiktigt för att släta till kanterna efter tejp.
- Skinntorr efter ca 20-30 minuter
- 101 AKRYL FOG kan övermålas efter ca 20 minuter (vid ca 23 °C och 50 % fuktighet) med de flesta förekommande färger på marknaden (testa alltid färgen först).
- Ohärdad massa tas bort med vatten. Härdad massa kan avlägsnas mekaniskt.

TEKNISK INFORMATION

Arbetstemperatur: +5 till +30 °C

Shore: ca 50 (A)

Bas: akryl

Elasticitet: ±10 %

Färg: vit

Skinnbildning: 20-30 minuter

Härdningstid: efter 1-3 dygn, beroende på dimension, luftfuktighet och temperatur

Konsistens: mjuk pasta

Temperaturbeständighet: -30 till +70 °C

Densitet: 1650 kg/m³

Torrhalt: 85 %

Förvaring och hållbarhet: minst 24 månader i obruten förpackning i 0 °C till +25 °C

FÖRPACKNING

Förpackning	Art.nr	RSK-nr
310 ml patron	T599710	3839298

PS: Denna produktinformation baseras på Relekta's tester och erfarenheter vid förvaring, bearbetning och användning enligt våra rekommendationer. Produktinformation kan uppdateras utan vidare notifiering vid t.ex. revision eller ny information. All rådgivning i denna produktinformation är vägledande. Relekta kan inte hållas ansvarigt för det slutliga resultatet, då användarens arbetsmiljö, samt övriga material och produkter, ligger utanför vår kontroll. Det rekommenderas alltid att testa produkten i den aktuella applikationen innan du utför ett arbete. Kontakta oss gärna för råd och vägledning.