

Scotte Lim & Grund

Gör jobbet enklare med limning och grundning i ett. Scotte Lim & Grund är en matt lim- och grundfärg avsedd för uppsättning av glasfiberväv inomhus i torra utrymmen. Då limningen och grundningen sker vått i vått vid samma tillfälle spar du både tid och pengar. Färgen har bra fyllighet, är mycket lättapplicerad, ger minimalt rullstänk och ger extra bra fäste.

- Limning och grundning kombinerad i samma produkt
- Minimerar arbetsbördan
- Mycket lättapplicerad och har god fyllighet



TEKNISK INFORMATION	
Bindemedel	Sampolymer
Verktyg	pensel, roller, spruta
Målningstemperatur	Mellan +5°C och ca +25°C ytemperatur.
Materialåtgång	3 m²/l
Torktider	Klibbfri efter h. Övermålningsbar efter 6 h.
Verktygen rengöres med	Vatten eller penselvätt
VOC	Gränsvärde (A/a): 30 g/l (2010). Produktens VOC < 30 g/l.

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

Förberedelser av ytor

Underlaget skall vara väl rengjort. Ytsvaga och starkt sugande ytor bör först förlimmas med utspädd Scotte Lim & Grund (1 del till 4 delar vatten).

Applicering

Applicera Scotte Lim & Grund flödigt och sätt upp väven. Omgående efter uppsättning grundas väven med Scotte Lim & Grund.

Kan övermålas med Scotte väggfärger.

Nyansering med Avatint.

Viktigt

Scotte Lim & Grund ingår i Beckers målningsssystem för brandskydd. Se Typgodkännande 0251 på www.beckers.se för mer information.

Undvik att måla ifall ytan är kallare än +5°C. Rör om innan användning.

Använd alltid ansiktsmask och heltäckande klädsel vid sprutmålning.

Besök www.beckers.se för mer information.

Miljö och avfallshantering

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

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.