

Uppdaterad: 30.12.2022

SV



1 / 2



FILLER LM - Lätt handspackel

Förpackningsstorlek	400ml, 3L, 10L
Färg	Ljusgrå
Egenskaper	Användningsklart, vattenbaserat och M1 klassat lätt handspackel, som är lätt att arbeta med och lätt att slipa. Produkten är luktfri och ljusgrå och innehåller inte asbest eller glasfiber.

TEKNISKA DATA

Sammansättning	Användningsklar
Emissionsklass för byggmaterial	M1
Råmaterial	Fyllmedel (dolomit) och bindemedel
Densitet	1,05 kg/l
Kornstorlek	<0,20 mm
pH-värde	7-8 / Neutral
Torktid	1 mm/timme vid en temperatur av +20 °C
Driftstemperatur	+ 5°C ... + 35 °C
Drygheit	1 L / m ² / mm
Verktyg	Stålspatel
Transport	VAK/ADR ej klassificerad
Brukssäkerhet	Produkten är inte klassificerad som farlig (se säkerhetsdatablad).
Hållbarhet	I en förseglad förpackning, skyddad mot frost. Hållbarhet ett år från tillverkningsdatum.

Fortsätter på nästa sida...

Uppdaterad: 30.12.2022

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig för del-, fog- och ytavjämning av vägg- och takytor i torra interiörer, samt för att fästa fogband på gipsskivor. Lämplig för byggunderlag som betong, lättbetong, puts, träfiber och gipsskivor samt för avjämning av målade ytor.

Förbehandling av underlaget: Underlaget ska vara torrt, dammfritt och rent. Målade ytor rekommenderas att tvättas med en målares allrengöringsmedel före avjämning och hårda blanka färgytor bör slipas till en matt yta. För att förbättra vidhäftningen kan en primer användas på ytan som ska slätas.

BRUKSANVISNING

Applicera spacklet med en stålspatel. Fyllningskapacitet 0-4 mm med en avjämning. Slipning och övermålning 2-10 timmar efter utjämning. Slippappersrekommendation 120. Använd ögon- och andningskydd vid slipning. Rengör verktyg med vatten. Förvara inte verktyg i skridbehållaren.

Rengöring: Ta bort utjämningsrester från verktygen så gott som möjligt innan du tvättar dem med vatten. Avfall får inte hällas i avloppet utan ska lämnas till den lokala avfallshanteringen.

Miljövård och avfallshantering: Tomma behållare kan återvinnas och i övrigt för kommunal problemavfallsanläggning.

SV



2 / 2