

Uppdaterad: 30.12.2022



SV



1 / 2

## FILLER LW - Våtrumsspackel

Förpackningsstorlek	3L
Färg	Blågrå
Egenskaper	Användningsklar, vattenbaserad och M1-klassad våtrumsmassa, som är särskilt lämplig för våtutrymmen.
TEKNISKA DATA	
Sammansättning	Användningsklar
Emissionsklass för byggmaterial	M1
Råmaterial	Fyllmedel (dolomit) och bindemedel
Densitet	1,05 kg/l
Kornstorlek	<0,15 mm
pH-värde	7-8 / Neutral
Torktid	1 mm/timme vid en temperatur av +20 °C
Driftstemperatur	+ 5°C ... + 35 °C
Drygghet	1 L / m <sup>2</sup> / mm
Verktyg	Stålspatel
Transport	VAK/ADR ej klassificerad
Brukssäkerhet	Produkten är inte klassificerad som farlig (se säkerhetsdata-blad).
Hållbarhet	I en förseglad förpackning, skyddad mot frost. Hållbarhet ett år från tillverkningsdatum.

Fortsätter på nästa sida...

Uppdaterad: 30.12.2022

## EGENSKAPER

Användningsklar, vattenbaserad och M1-klassad våtrumsmassa, som är särskilt lämplig för våtutrymmen. Produkten är luktfri och blågrå och innehåller inte asbest eller glasfiber.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

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

## FÖRBEHANDLING

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.

## ANVÄNDNING

Applicera spacklet med en stålspatel. Fyllningskapacitet 0-4 mm med en avjämning. Vid fyllning av större hål måste utjämning göras flera gånger. Slipning och målning ovanpå 2-10 timmar efter utjämning. Slippappersrekommendation 120. Använd ögon- och andningsskydd vid slipning. Rengör verktyg med vatten. Förvara inte verktyg i utjämningsbehållaren.

## 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.

SV



2 / 2