

JOTUN Spackel våtrum

JOTUN Spackel våtrum

Produktbeskrivning

Typ

Lätt handspackel

Egenskaper och fördelar

Kan spacklas i skiktjocklek 0-4 mm utan sprickbildning. Minimal krympning. Ingår i Jotuns godkända våtrumssystem.

Användningsområde

Se jotun.se, och längre ner i detta tekniska datablad, för utförlig utförandeansvisning över hur systemet byggs upp.

Underlag

För våtrum. Produkten rekommenderas enbart för inomhusbruk. Godkända underlag är betong, puts och gipsskivor. Spånskivor är inte ett godkänt underlag för Jotuns Våtrumssystem.

Produktdata

Kulör	Blåtonad
Glans	Matt
Generisk typ	Baserad på celluloserivat tillsatt lätta fyllnadsmedel kombinerat med finkrossad dolomitmarmor.
Volymtorrhalt	58 ± 2 volym%
Litervikt	1 ca.
Partikelstorlek	0 -0,2 mm
Fyllnadsegenskaper	0-4 mm mm
pH värde	9 (at 10% koncentration)

Appliceringstekniska data

Appliceringsverktyg / -metoder

Spackelspade.

Använd spackelspade för applicering och bearbetning av spacklet. Större utfyllnad än 4 mm skall läggas i flera lager. Vid slipning av spacklet används sandpapper som är lämpligt för vattenburna produkter.

Vid torra och kalla förhållanden rekommenderar Jotun att skrapspackla i samband vid skarvspackling.

Rengöring av verktyg

Vatten

Sträckförmåga och skiktjocklek

	Förbrukning per strykning (m ² /liter)	Rekommenderad skiktjocklek per skikt (µm)	
		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
Kommenterar:	Ca. 1 m ² /l. Beror av underlagets sugförmåga.		

Blandningsförhållande (volym)

En-komponent, färdig att användas.

Förtunning

Skall normalt sätt inte spädas.

Förhållanden under applicering

Underlagets och luftens temperatur skall minst vara +10 °C.

Torktider

Tjocka lager, låg temperatur, hög luftfuktighet och liten luftväxling förlänger torktiden.

Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar

Luftfuktighet (RH) 50 %

Luftens temperatur	23 °C
Underlagets temperatur	23 °C

Dammtorr	30 min.
Övermålningsbar efter	24 t

Bruksanvisning

Uppbyggnad av ett vattentätt system.

Förarbete: Underlaget skall vara rent, fast och torrt. Rengör med JOTUN Special Målartvätt. Ojämheter i underlaget, skruvhål, skarvar mellan skivmaterial, samt in- och utgående hörn spacklas med JOTUN Spackel våtrum. Vid användning av skivunderlag skall utgående hörn förstärkas med hörnbeslag och skarvarna förstärks med pappersremsa.

Övergång mellan vägg och golv: Vid användning av vinylbeläggning på golv skall glasfiberväven dras minst 30 mm över golvbeläggningens sockel. JOTUN Grundning och lim för våtrum och LADY Aqua / JOTAPROFF AquaTech skall påföras minst 3 mm nedanför väven för att försegla kanten på denna. Språnget mellan sockel och vägg spacklas med JOTUN Spackel våtrum. Överlappning på golvbeläggning av PVC som har en yta av PUR slipas noga. Avlägsna slipdammet och avfetta för att säkra god vidhäftning mellan golvbeläggning och det målade våtrumssystemet.

Vid montering av kakel som sockel skall väggen färdigbehandlas med hela färgssystemet innan sockeln sätts upp. Färgsystemet skall överlappa golvmembranet med minst 30 mm. Efter att sockeln av kakel limmats upp skall kanten mellan kakel och färgsystemet förseglas med Casco AquaSeal.

Rör genomföringar: Runt genomföringar skall det skäras en V-fog som grundas med JOTUN Grundning och lim för våtrum som förtunnats 2:1 med vatten. Skall torka minst 4 timmar. Därefter fylls fogen med Casco AquaSeal. Vid väggdosor kan man i tillägg täcka med en manschett avsedd för rör-i-rör system. Manschetten

JOTUN Sparkel våtrum

limas fast till underlaget med Casco AquaSeal.

Grundning: Alla sugande underlag grundas med JOTUN Grundning och lim för våtrum som förtunnats 2:1 med vatten. Förbrukning ca. 15 m²/liter. Skall torka minst 4 timmar.

Väggbeklädnad: Påför oförtunnad JOTUN Grundning och lim för våtrum. Förbrukning 4-5 m²/liter. Använd en långhårig roller. Montera JOTUN Glasfiberväv Fin Våtrum. Säkerställ att JOTUN Grundning och lim för våtrum inte hinner bli yttorr innan glasfiberväven monteras. Tapetväderna monteras kant i kant på ytorna och med 1 cm överlappning i inåtgående hörn. Montera max 2 längder åt gången. Det är viktigt att blåsor som uppkommit slätas ut. Detta utförs enklast med en styv plastspackel där kanterna avrundats med slippapper. Påför JOTUN Grundning och Lim för våtrum som grundning. Grundningen påføres därefter oförtunnad, detta kan göras «vått i vått». Låt grundningen torka i 12 timmar.

Vid montering av glasfiberväv skall en tapetkniv med nytt tunt blad användas för att skära glasfiberväven. Skador eller sprickor i glasfiberväven som uppstår i samband med friskärning runt rör genomföringar skall repareras med en extra strykning oförtunnad JOTUN Grundning och lim för våtrum på skadan.

Täckfärg: 2 x LADY Aqua / JOTAPROFF AquaTech.

Underlag som sedan tidigare är målat med Jotuns Våtrumssystem

Förarbete: Rengör med JOTUN Special Målar tvätt, mattslipa ytan och avlägsna allt slipdam.

Slutstrykning: 2 x LADY Aqua / JOTAPROFF AquaTech.

Anmärkning

Vid torra och kalla förhållanden rekommenderar Jotun att skrapspackla i samband vid skarvspackling.

Rengöring av spill

JOTUN Special wipes rekommenderas för att rengöra vid spill. JOTUN Special wipes är en praktisk tvätt- och rengöringsservett för rengöring innan och under målning.

Underhåll

Ej tillämpligt. Produkten skall inte användas ensam.

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

Lagring

Fraktas och förvaras frostfritt. Lagringstid ca. 12 månader i öppnat emballage.

Avfallshantering

Spackelrester får inte tömmas i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.

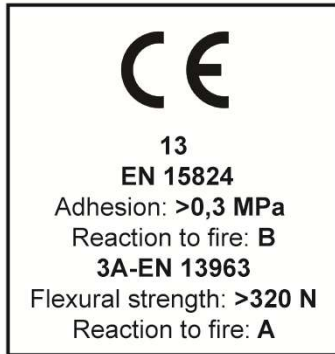


Godkännanden



CE-märkning

Det finns en prestandadeklaration (DoP) för produkten.



Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

Diverse

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.