

Dichtschlämme flexibel

Sokkel- og fugtbeskyttelse



Fleksibel, mineralsk, 1-komponent tætningssvumme til sokkel- og bygningstætninger

Generel, tysk tilsynsundersøgelsesattest P-5163/176/12 MPA-BS.

Egenskaber

- Fleksibel og dækker ridser
- Vandtæt
- Beständig mod frost og ældning
- Kan påstryges eller spartles
- Farve: mørkegrå

Anvendelse

Til afdækning af sokkelpuds (fugtbeskyttelse) i områder med jordkontakt iht. det tyske direktiv til korrekt planlægning og udførelse af facadesokkeltætning samt udendørs anlæg ("Richtlinie für die fachgerechte Planung und Ausführung des Fassadensokkelputzes sowie der Anschlusses der Außenanlagen").

Kan anvendes til alle belastningstilfælde iht. DIN 18195 til tætning af bygninger.

Også egnet til indvendig tætning af kældre ved negativt vandtryk samt til indvendigt belægning af brugsvandsbeholdere til 6 m vanddybde.

Ved bygningstætningsarbejder skal de seneste DIN 18195 samt det tyske direktiv til planlægning og udførelse af tætninger af komponenter, der er i kontakt med jorden, med fleksible tætningssvumme ("Richtlinie für die Planung und Ausführung von Abdichtungen erdberührter Bauteile mit flexiblen Dichtungsschlämmen") overholdes (udgiver "Deutsche Bauchemie e.V.").

Flader/forberedelse af flader

Sokkeltætningen (fugtbeskyttelsen) er egnet til tilstrækkeligt faste og bærende mineralske eller organisk bundne puds.

Egnet som bygningstætning til mineralske flader af beton, porebeton, murværk samt af puds i mørtelgrupperne II og III med en trykstyrke på mindst 3 N/mm².

Fladen skal være fast, bærende, plan og fri for rester, der hindrer vedhæftningen (støv, olie, fest, forskallingsmidler, sinterlag). Ikke bærende belægninger samt grater eller andre ujævnheder med skarpe kanter skal fjernes. Fejlsteder og rudybder skal udspartles, keler og kanter skal afrundes.

Gør fladen godt våd, før tætningssvummen påføres. Overfladen skal være let fugtig, men ikke poremættet. Kraftigt sugende flader skal grunderes med en egnet grunding.

Forarbejdning

SCHWENK tætningssvumme røres fleksibelt op i en ren beholder med en egnet omrører (ca. 600 O/min). Tilsæt ingen fremmede stoffer. For at undgå at der dannes klumper, bør ca. 2/3 af den vandmængde, der kræves til den rigtige konsistens, tilføres og omrøres. Vent så 5 minutter, og tilføj den resterende mængde vand, og rør til massen er homogen og uden klumper.

Efter omrøringen kan produktet bearbejdes i ca. 1 time afhængigt af temperaturen.

Materiale, der allerede er størknet, må ikke gøres bearbejdelig ved at tilføre mere vand.

Påfør rigeligt og jævnt SCHWENK Dichtschlämme flexibel med en fast børste eller med et glittebræt i 2 til 3 arbejds gange til tætning af bygninger. Der må først påføres endnu et lag, når det første lag ikke kan blive beskadiget heraf. Rørgennemføringer og udløb skal tættes med tætningsmanchetterne SCHWENK Strasser'plus Dichtmanschetten DM-Elastik, væg-gulvtilslutninger med tætningsbåndet Strasser'plus Dichtband DB-Elastik samt hjørner med Strasser'plus DE-Elastik. Disse skal indføres i det første, nye lag og overarbejdes med et andet lag. Påførelsestykkelsen må maksimalt udgøre 5 mm.

Rens værktøjet med vand med det samme efter brug.

Ny belagte flader skal beskyttes mod regn og direkte sollys. Må ikke forarbejdes ved luft- og objekttemperaturer på under +5° C, over +30° C eller når der kan regnes med

Dichtschlämme flexibel

nattefrost.

SCHWENK tætningssvumme kan røres op med maks. 260 ml vand/kg til tætning af sokler. Det første påførte lag påføres, hvorved tætningssvummen påføres grundigt og jævnt, så den tætnet overfladen helt. Det andet lag kan så påføres med en påstrygning eller med spartlen. Der må først påføres endnu et lag, når det første lag ikke kan blive beskadiget heraf.

Henvi sning til følgende arbejder

SCHWENK Dichtschlämme flexibel kan overstryges med facadefarver, der er egnet til sokler.

Tætninger med SCHWENK Dichtschlämme flexibel skal beskyttes mod skader ved efterfølgende arbejder (f.eks. med beskyttelses-, drænplader, folier og lign.). Belægningen skal være helt tørt, før beskyttelsesbelægningen påføres. Undgå punktvis eller linieformede belastninger.

Emballage

- 20 kg/ sæk (50 sække/palle)

Opbevaring

Sække på paller opbevares i tørre, godt ventilerede rum.

Produktet kan lagres i ca. 6 måneder.

Produktionsdatoen ses af det 5 cifrede batchnummer (klistermærket på posen).

Forklaring: Ciffer 1+2 = år /cifre 3+4 = kalenderuge (eksempel: 12273 >> produktionsdato = kalenderuge 27 / 2012).

Forbrug / minimumstykkel se

Anvendelse	Forbrug	Minimumstykkel se
Vandindhold i jorden og perkolat, der ikke stuver op	ca. 2,8 kg/m ²	2,0 mm (tør) / 2,5 mm (våd)
Perkolat, der i perioder stuver op	ca. 3,5 kg/m ²	2,5 mm (tør) / 3,2 mm (våd)
Tætning af sokler	ca. 1,4 kg/m ²	1,0 mm (tør) / 1,3 mm (våd)

Forbruget afhænger af fladen, selve påføringen og konsistensen. Fastslå den nøjagtige mængde med en test på objektet!

Tekniske data

Densitet	1,5 g/cm ³
Vanddampdiffusionsmodstand μ	ca. 500
Vandforbrug	0,18 – 0,22 liter pr. 1 kg tørpulver 3,6 – 4,4 liter pr. 20 kg sæk

Ved alle data drejer det sig om karakteristiske værdier, som er blevet fastlagt på et laboratorium ved hjælp af prøvningsstandarder og forsøg. I praksis kan der ske afvigelser.

Bortskaffelse

Aflever kun helt tømte sække (uden rester) til genbrug.

Udhærdede rester af materiale skal bortskaffes som blandet bygge- og nedrivningsaffald. EAK 17 09 04

Henvi sninger

Irriterer øjne og hud. Skal opbevares utilgængeligt for børn. Støv må ikke indåndes. Undgå kontakt med øjne og hud. Hvis produktet fås i øjnene, skal øjnene skylles grundigt med vand, og opsøg derefter læge. Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet. Opsøg straks lægen ved indtagelse, og fremvis pakken eller etiketten. Indeholder næsten intet kromat iht. EU-direktivet 2003/53/EF.

Yderligere informationer fås i sikkerhedsdatabladet under www.schwenk-putztechnik.de.

Rådgivning

Oplysningerne i dette datablad er kun generelle forskrifter. Opstår der tekniske spørgsmål i enkelte tilfælde, bedes du henvende dig til vores fagkonsulenter eller et af vores salgskontorer.

Alle oplysninger i nærværende tekniske information er baseret på vores knowhow og erfaringer. Disse er uden forbindelse og fratager ikke køberen for sin pligt til selv at udføre egnethedstests til anvendelsesformålet. Firmaet påtager sig intet ansvar for oplysningernes generelle karakter med henblik på forskellige forarbejdnings- og byggepladsbetingelser. Overhold de generelle bestemmelser for byggeteknik samt gældende normer og direktiver. Med udgivelsen af denne tekniske information mister tidligere udgaver deres gyldighed. Der tages forbehold for ændringer i forbindelse med produkt- og anvendelsestekniske videreudviklinger. De seneste informationer findes på firmaets internetsider. Vores aktuelle salgs- og leveringsbetingelser gælder for alle forretninger; dette gælder også for bestemmelserne for opstilling og anvendelse af vores containere og blandede anlæg.

SCHWENK Putztechnik GmbH & Co. KG • Hindenburggring 15 • 89077 Ulm, Tyskland
www.schwenk-putztechnik.de • info@schwenk-servicecenter.de