

Socket-Flexspachtel

Klæbe- og armeringsmørtel



Organisk klæbe-, spartel- og isoleringsmasse til sokkel- og perimeterområdet.

Egenskaber

- Kan anvendes universelt
- Høj bindingsstyrke på flader af bitumen
- Vandtæt og frostbestandigt
- Farve: grå (pga. cementtilsætning)

Anvendelse

Som klæbemasse til klæbning af sokkel- og perimeterisoleringsplader.

Som armeringsmasse til armering af isoleringsplader omkring områder med sokkel, stænkvand og jord.

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

Flade

Fladen skal være plan, tør, bærende, ren og fri for rester, der kan hindre en vedhæftning. Fjern alle belægninger, der ikke er bærende. Fugtige og ikke helt hærdede flader må ikke behandles. Flader af bitumen skal være udluftet tilstrækkelig.

Forarbejdning

SCHWENK Socket-Flexspachtel blandes i et blandingsforhold (vægtdele) 1:1 med cement CEM I 32,5. Tilsæt cementmængden under omrøring, og omrør blandingen, indtil der opstår en homogen konsistens uden klumper. Tilsæt evt. en smule vand, så den rette arbejdskonsistens opnås.

Forarbejd blandingen inden for 1-2 timer afhængigt af temperaturen.

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

Klæbning af isoleringsplader:

Påfør Socket-Flexspachtel på isoleringspladerne med 15x15 mm tandspartlen (ved ujævnheder til maks. 1 cm/m).

Armering af isoleringspladerne:

Påfør Socket-Flexspachtel i ca. 2-3 mm tykkelse på isoleringspladerne, læg et SCHWENK armeringsnet på, som udspartles plant. Overlap nettets stød mindst 10 cm.

Isolering af sokkelpuds (spartling af belægning):

Påfør Socket-Flexspachtel som svumme, der er fortyndet med maks. 10 % vand, med børsten. Der skal påføres endnu et lag (overhold tørretiden!).

Rens værktøjet med vand med det samme efter brug.

Tørretiden afhænger af temperatur, vind og luftfugtighed samt lagets tykkelse. Ved +20° C luft- og fladetemperatur samt 65 % luftfugtighed kan laget tidligst efterbehandles efter 24 timer.

Må ikke forarbejdes ved luft- og objekttemperaturer på under +5° C, over +30° C eller når der kan regnes med nattefrost.

Yderligere henvisninger til udførelse, se SCHWENK-brochuren "Facadeisoleringssystemer - Principper for projektering og udførelse".

Socket-Flexspachtel

Overfladecoating

SCHWENK Socket-Flexspachtel kan overstryges med facadefarver, der er egnet til sokler.

På SCHWENK Socket-Flexspachtel som armeringslag kan der påføres SCHWENK dispersions- eller silikoneharpikspuds samt SCHWENK dekorationspuds som slutpuds.

Efterfølgende belægninger må tidligst påføres efter 24 timer.

Anvendes det som pudsisolering, skal Socket-Flexspachtel være helt tør, før der påføres en beskyttende belægning, eller før jorden fyldes op. Isoleringen skal beskyttes tilstrækkeligt (f.eks. med beskyttelses- eller drænplader).

Emballage

- 18 kg/spand (32 spande/palle)

Opbevaring

Spanden holdes tæt lukket, opbevares køligt og frostfrit, og skal beskyttes mod direkte sollys. Holdbarhed i original beholder mindst 12 måneder.

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

Forklaring: Ciffer 1+2 = år /cifre 3+4 = kalenderuge (eksempel: 12273 >>

produktionsdato = kalenderuge 27 / 2012).

Forbrug / rækkeevne

Alle oplysninger uden andele af cement!

Anvendelse	ca. kg/m ²	ca. m ² /spand
Klæbning	2,0	9,0
Armering	1,3	13,8
Isolering af sokler	0,7	25,7

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

Tekniske data

Densitet	ca. 1,2 g/cm ³
Vandpermeabilitet w	< 0,05 kg/m ² h ^{0,5}
Vanddampdiffusionsmodstand μ	ca. 5.500

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

Helt tømte beholdere kan bortskaffes via en genbrugsstation.

Udhærdede rester af materiale skal bortskaffes som blandet bygge- og nedrivningsaffald.

EAK 17 09 04

Henvisninger

Dæk tilstødende flader omhyggeligt til. Vask sprøjt af med det samme med rigeligt vand.

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 blandedeanlæg.

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