

Techninis aprašymas Art. Nr. 0400

Vorspritzmörtel

Atsparus sulfatams užpurškiamas skiedinys, atitinkantis WTA techninio aprašymo 2-9-04/D ir DIN EN 998-1 ir DIN V 18550 reikalavimus. Patikrinta silikatinių plytų, kalkių ir skiedinio kokybės nustatymo bendrijos (Tikrinimo vieta: IKM, Kalkių ir skiedinio tyrimų Institutas, Köln)

Naudojimo sritys

Remmers Vorspritzmörtel yra sudėtinė Remmers-Kiesol sanavimo ir/arba Remmers sanavimo tinku sistemų dalis. Naudojama:

- Pagrindo paruošimui prieš mineralinį tinką (pvz. Remmers Sanierputz).
- Viso pagrindo išlyginimui, pvz. porėtos plytos, kalkės, skiedinys.
- Geresniam pagrindo sukibimui, esant sunkiai sukimbančiam tinkui, pvz. vidaus sandarinimo medžiagos, betonas, tankios, lygios plytos.

Produkto savybės

Remmers Vorspritzmörtel yra gamykloje pagamintas sausas mišinys skiediniui, kurį galima naudoti sumaišius su vandeniu.

- Lengvas perdirbimas, geras sukibimas
- Sudėtyje yra sulfatams atsparių rišamųjų medžiagų pagal DIN 1164
- Atsparus vandeniui, pakitusioms oro sąlygoms ir šalčiui bei praleidžia vandens garus.

Perdirbimas

Apie 6 l vandens (naudojant Remmers Hafffest reikia 5 l vandens ir 1 l Remmers Hafffest) įpilti į švarų indą (maišyklę), suberti 30 kg Remmers Vorspritzmörtel ir

Duomenys apie produktą

Tankis:	apie 1,7 kg/dm ³
Atspalvis:	pilkas
Kokybės kontrolė:	sudėtis ir kokybė
Atsparumas spaudimui:	atitinka CS IV
Degumas:	Medžiagos klasė A1
Vandens prisisunkimo gylis:	po 1 val. > 5 mm
Vandens garų-difuzijos atsparumas μ:	apie 15

intensyviai maišyti, kol gausis vienalytė masė.

Perdirbimo laikas: apie 1 val.

Paruošus paviršių plonu sluoksniu dėti Remmers Vorspritzmörtel (maks. 5 mm). Jeigu paviršius kibus skiedinį naudoti ant viso paviršiaus, bet jei lygus ir tankus, dėti tam tikra forma. Jei prieš tai buvo naudojamas mineralinis sandarinimo šlamos, Remmers Vorspritzmörtel per visą plotą užtepti ant paskutinio dar neišdžiūvusio šlamos sluoksnio. Sukibimas ant lygių ir tankių paviršių geresnis, jei naudojamas Remmers Hafffest. Prieš dengiant kitus sluoksnius mažiausiai laukti 24-48 val.

Atkreipti dėmesį:

Vorspritzmörtel nenaudoti paviršių sulyginimui. Sukietėjusio skiedinio negalima maišyti vandeniu ar nauju skiediniu.

Pagrindas

Pagrindas tinkui turi būti mineralinis, atlaikyti apkrovimą, ant jo neturi būti medžiagų, kurios galėtų

neleisti tinkui prilipti prie pagrindo (skiediklių, nutrupėjusių dalelių, dulkių, smėlio, druskų prasiveržimo, purvo). Būtina pašalinti senus dažus ar kitas dangas (smėlio ar vandens-smėlio srove). Pagrindo sukibimą ar nevienodą sugėrimą galima išlyginti sudrėkinant.

Nurodymai

Skiedinys neapdorojamas esant žemesnei nei +5°C temperatūrai. Žemesnė temperatūra ilgina, aukšta trumpina apdorojimo ir sukietėjimo laiką.

Remmers Vorspritzmörtel būtina saugoti nuo greitos vandens dehidratacijos: esant tiesioginiams saulės spinduliams ir vėjui lauke, skersvėjui ir temperatūriniam svyravimui viduje. Jei labai greitai džiūna galima sudrėkinti vandeniu. Nenaudoti gipsiniams paviršiams. Būtina laikytis DIN 18550 standartų ir gamintojo nurodymų.

Darbo priemonės, valymas

Maišyklė, mentelė. Plauti vandeniu dar neapdžiūvus.

Tiekimas, išeiga, sandėliavimas

Tiekimo forma:

Popierinis maišas 30kg

Išeiga:

Apie 1,8 kg/mm sluoksniui/m²,
visam paviršiui 4-6 kg/m².

Sandėliavimas:

Ant medinių padėklų sausai, saugant nuo drėgmės, uždarytose originaliose pakuotėse apie 12 mėn.

Saugumas, ekologija, utilizavimas

Išsamesnę informaciją apie saugumą transportuojant, sandėliuojant ir utilizuojant žiūrėti atitinkamuose duomenų aprašymuose.