

Suchá malta pro vytvoření přilnavé plochy pro Sa-nierputzsystem (systém sanačních omítek)

- nástrík podle WTA – pozn. listu 2-2-91
- může se omítat i po delší době po uschnutí

Materiál

Užitková suchá malta podle DIN 18557, skupina malty PIII podle DIN 18550, pro vytvoření přilnavého přemostění na minerálních povrchových plochách stavby pro Vandex systém sanačních omítek.

Použití

VANDEX SPRITZBEWURF WTA slouží jako lepicí článek mezi minerálními povrchovými plochami a VANDEX PORENGRUNDPUTZ WTA bílý pro oblast vnitřních i vnějších ploch.

Vlastnosti

VANDEX SPRITZBEWURF WTA slouží jako lepicí článek a vyrovnává – zvláště u staveb s kombinovaným zdívkem – různé nerovnosti sací vlastnosti podkladové plochy. I po delším prostoji se může bez problémů omítat.

Příprava podkladu

Z hrubé zdi odstraňte stávající omítku a látky, které brání přilnavosti (až 1 m nad viditelnou hranici vlhkosti, případně hranici výkvětu soli). Sádku, zbytky dřeva a podobné cizí látky odstraňte ze zdi; uvolněnou spárovací maltu vyškrábejte 2 cm hluboko a plochu důkladně očistěte suchou metodou. Napadanou suť okamžitě odstraňte, dříve než může začít působit vlhkost vzduchu nebo mokro, které může aktivovat volné soli, a tyto se případně znovu můžou dostat na očistěnou zeď. Doporučujeme před započítím čisti- ní přikrýt podlahu např. fólií.

Zpracování soli

U prosolených ploch doporučujeme používat následující hmoty:

- 1) U ploch zatížených nitráty použijte před nahozením VANDEX SPRITZBEWURFu VANDEX HARDSTONE dle směrnice pro zpracování.
- 2) Při zatížení sírany VANDEX SPRITZBEWURF WTA nejdříve za sucha smíchejte s VANDEX ANTISULFATem. Dávkování je 8 kg VANDEX ANTISULFATU na 1 pytel (40 kg) VANDEX SPRITZBEWURFu WTA.

Míchání

Cca. 6,5l čisté studené vody připravit do míchací nádoby a přidat obsah sáčku (40 kg). Intenzivně míchat až hmota zhomogenní. Doba míchání: ≥ 3 min.

Zpracování

Podkladovou plochu před započítím prací navlhčete. Se začátkem prací musí být lehce vlhká (bez vodního filmu). Nahazujte ručně nebo strojově. Postřik (špric) se provádí síťovitě s cca 50% krytím plochy. Pro lepší přilnavost následujících vrstev zpracujte povrch VANDEXu SPRITZBEWURFu drsně. Před nanesením další omítky počkejte min. 4 hodiny. Jestliže povrch pro-schne, znovu jej navlhčete.

Pokyny

- a) VANDEX SPRITZBEWURF WTA má po vytvrzení otevřenou difuzi pro vodní páry.
- b) Pro zpracování s VANDEX SPRITZBEWURFem platí směrnice pro omítky podle DIN 18550: chránit před horkem, mrazem, silným větrem během 24 hodin po nanesení, rovněž zajistěte po dostatečně dlouhou dobu udržení vlhkosti.
- c) Sklo, dřevo, stavební díly chránit před potřísněním materiálem.
- d) Potřísněné díly ihned intenzivně omýt vodou.
- e) Čištění veškerého zařízení a náradí následuje okamžitě po použití, a to vodou.
- f) Zaschlé zbytky zajistěte v deponovaném skladu odpadu.

Spotřeba

U síťového zpracování ca. 5 kg/m² při 5 mm tloušťce omítky.

Balení

40 kg sáčky

Skladování

V suchém skladu v neotevřeném neporušeném originálním balení max 6 měsíců.

Technická data

Vzhled	šedý prášek
Pracovní teplota (°C)	> 5
Hrubá hustota	
– vytvrzená (kg/l)	1,80
Pevnost v tlaku (N/mm ²)	15,6
Pevnost v ohybu (N/mm ²)	4,4
Adhézní pevnost v tahu(N/mm ²)	2,2
Hloubka vsaku vody (mm)	po 1 hod 5,5 po 24 hod 20

Všechny údaje jsou uváděny v průměrných hodnotách a za laboratorních podmínek. V praxi mohou tyto hodnoty ovlivnit klimatické podmínky, jako jsou teplota, vlhkost a nasákavost prostředí.

Bezpečnostní pokyny

VANDEX SPRITZBEWURF WTA je alkalický na základě obsahu lepicího materiálu. Zabraňte kontaktu s očima a pokožkou. Při práci používejte ochranné rukavice a ochranné brýle. Při kontaktu s očima ihned vypláchněte proudem vody a vyhledejte lékaře.

Informace obsažené v tomto materiálu se opírají o naše dlouholeté zkušenosti a zakládají se na našem nejlepším vědomí. Nemůžeme však převzít žádnou zodpovědnost, neboť se zpracování vymyká naší kontrole a v jednotlivých případech je třeba brát ohled na všechny zvláštní okolnosti. Údaje o spotřebě materiálu jsou průměrné hodnoty, které se v jednotlivých případech mohou zvýšit.

Vandex

QUALITY
ISO 9001
CERTIFIED

HYDROIZOLACE, OCHRANA A SANACE STAVEB

Hlavní sídlo a mezinárodní prodej:
VANDEX INTERNATIONAL LTD
P.O.Box, CH-4501 Solothurn/Schweiz
Telefon +41 32 626 36 46
Telefax +41 32 626 36 47
E-mail: vandex@vandex.com
<http://www.vandex.com>

Výhradní zastoupení v ČR:
ITC INTERNATIONAL s.r.o.,
B. Smetany 2520/63, 370 01 Č. Budějovice
Tel.: 387 311 409
Fax: 387 311 902
E-mail: info@itc-cb.cz
<http://www.itc-cb.cz>