

VANDEX PLUG

Zátková hmota v práškové formě

05-02-2024 / V 1



Přednosti produktu

- Rychle zastavuje tekoucí vodu (výrony)
- S bleskovou reakcí (do 30 vteřin po rozmíchání)

Účel použití

Je vhodná pro rychlé ucpání průniků vody nebo jako rychlá opravná malta ve vnitřním i vnějším prostředí.

- Pro zastavení průniků vody a vytékání z konstrukce
- Přehrazení trhlin, kterými proniká voda
- Utěsnění mokrých míst na velkých plochách
- Ucpání netěsností v kameninových trubkách
- Utěsnění spojů kruhových šachet, kterými proniká voda
- Okamžitá fixace kamenů ve vodních stavebách
- Rychlá montáž ocelových prvků (např. konzole zábradlí)
- Fixace kanálových žlabů proti splavení
- Jako pevná, voděodolná hráz na stavební konstrukce, vystavené stálému zatížení deštěm

Balení

Plastový kbelík 15,0 kg

Skladování

Neotevřené a nepoškozené balení skladujte v suchu. Maximální expirace 12 měsíců.

Technická specifikace

Aplikační teplota	5 – 25 °C, pozor na teplotu vody a podkladu
Objemová hustota	cca. 1,2 kg/l
Barva	šedý prášek
Doba zpracovatelnosti při 20 °C	cca. 30 vteřin

VANDEX PLUG

Míchání

Rychlost tuhnutí závisí do značné míry na množství záměsové vody. Jako orientační hodnota platí následující (při 20 °C): 1 kg VANDEX PLUG + cca 250 g vody.

Záměsová voda se musí přidat rychle; doba míchání je přibližně 15 sekund. Po smíchání nastane tuhnutí přibližně po 30 sekundách. V chladném počasí používejte vlažnou vodu. Při vyšších teplotách používejte studenou vodu.

Oblasti použití

VANDEX PLUG lze použít na následující stavební podklady:

- Beton
- Zdivo
- Kameninové potrubí
- Přírodní kámen

Spotřeba

Závisí na velikosti místa, jinak ca. 0,3 kg/m² pro jedno výronové místo.

Příprava podkladu

Podklad musí být pevný. Je třeba odstranit vhodným prostředkem všechny vrstvy, které by mohly snižovat přilnavost např. asfalt, olej, mastnota, barvy, ale také cementové mléko na povrchu. Místa, kde vytéká voda, musí být očištěna až na pevný podklad a mít kónický tvar.

Zdravotní a bezpečnostní opatření

VANDEX PLUG obsahuje cement. Dráždí pokožku a kůži. Vede k vážnému poškození zraku. Nepatří do rukou dětem. Nevdechujte. Zabraňte styku s očním orgánem a pokožkou. Při vniknutí do očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékaře. Při práci noste vhodné pracovní rukavice a ochranné brýle / štít. Při polknutí dbejte na radu lékaře a předložte etiketu nebo obal výrobku.