

KÖSTER Adhesive Mortar

Tehni ki podaci / Artikul broj
Važi od: 24. Avgust 2009

5.13

2-componentni mineralni malter

Opis

KÖSTER Adhesive Mortar je univerzalno primenljiv 2-komponentni atezivni malter sastavljen od mineralne prah komponente I odgovaraju e te ne komponente. Materijal ima vrlo dobro prijanjanje na svim mineralnim podlogama. KÖSTER Adhesive Mortar se karakterizuje visokom stabilnoš u.

Tehni ki podaci

Prah komponenta

Zapreminska težina 1.9 g / cm³
Boja siva

Te na komponenta

ph-vrednost 10.5 – 11.5

Sazreli malter

Kompresivna snaga (28 dana) $\geq 35 \text{ N / mm}^2$
Zatezna vrsto a (28 dana) $\geq 13 \text{ N / mm}^2$
Adhesivna zatezna vrsto a (28 dana) $\geq 2 \text{ N / mm}^2$

Polje aplikacije

KÖSTER Adhesive Mortar se koristi za vezivanje svih mineralnih materijala.

Priprama podloge

Podloga treba biti ista bez prašine, ulja I masno a. Podloga treba biti vlažna. Jako upijaju e podloge prajmerisati sa KÖSTER Polysil® TG 500.

Aplikacija

Sipati oko 5 – 6 kg te ne komponente u istu kantu, komponentu u prahu dodavati dozu po dozu i mešati sporim mikserom. Posle toga dodati ostatak te ne komponente, smesa mora biti bez grudvica, homogene konsistencije. Materijal se aplikuje zup astom špaklom ili mistrijom u sloju od 2mm do 5mm.

Potrošnja

Oko. 2.0 kg / m² po mm debljine sloja

iš enje alata

O istiti vodom odmah posle upotrebe.

Pakovanje

25 kg vre a (prah komponenta)
8 kg kanister (te na komponenta)

Skladištenje

Prah komponenta: 6 meseci u originalnom pakovanju.
Te na komponenta: 2 godine u originalnom pakovanju.
uvati na suvom I od mraza zašti enom mestu.

Zaštita

Pri radu koristiti zaštitne nao are.

Koriš eni citati tehni kih listova:

KÖSTER Polysil® TG 500

Art.-Nr. 4.011

The accurate and thereby effective and successful application of our products is not subject to our control. The guarantee can therefore only be applied to the quality of our products within the scope of our terms and conditions, not, however, for their effective and successful application. These guidelines replace all previous ones.