

KÖSTER NB 1 Flex

Tehnički podaci / Artikal broj
Važi od 01. Januara 2007.

3.0211

Tečni dodatak za KÖSTER NB zaptivajuće smese

OPIS

KÖSTER NB 1 Flex je vodena disperzija carboksilnog butadiene-stirol-lateksa. Lateks je zbog svoje ne-jonske stabilnosti kompatibilan sa svim standardnim cementima.

TEHNIČKI PODACI

Sadržaj suve materije	23 ± 1 %
pH-vrednost	10.5 – 11.5
viskozitet	150 mPa.s
Površinski pritisak	oko 50 mN / m
Specifična gustina	oko 1.00
Min. temperatura za formiranje filma	oko 0°C

POLJE APLIKACIJE

KÖSTER NB 1 Flex

- uzrokuje dodavanjem u KÖSTER NB zaptivajuće smese plastifikaciju materijala i njegovo lakše nanošenje.
- povećava stepen zadržanosti vode što štiti premaz od prebrzog isušivanja.
- poboljšava lepljivost za podlogu.
- poverćava elastičnost i otpornost na agresivne komponente iz zemljišta
- značajno povećava otpornost na proces smrzavanja i odmrzavanja.
- smanjuje propustljivost za ulja i rastvarače
- poboljšava otpornost na hemikalije

APLIKACIJA

Materijal se mora mešati sporim mikserom dodavajući postepeno KÖSTER NB zaptivajuću smesu u KÖSTER NB 1 Flex tečni dodatak. Postarati se da se prah dobro izmeša.

POTROŠNJA

8 kg kanta na 25 kg džak KÖSTER NB zaptivajuće smese.

ČIŠĆENJE ALATA

Odmah po upotrebi očistiti vodom.

PAKOVANJE

8 kg kanta

SKLADIŠTENJE

Na hladnom, zaštićeno od mraza sa rokom upotrebe od 2 godine.

OBAVEŠTENJE

Pri upotrebi koristiti zaštitnu opremu

Korišćeni citati tehničkih listova:

KÖSTER NB 1 Grey	Art.-Nr.	3.021
KÖSTER NB 2 White	Art.-Nr.	3.022

Gore navedene informacije i instrukcije su date prema našem najboljem znanju i povernju na bazi testova i našeg dugog iskustva na ovom polju. Ispravna i uspešna primena ne podleže našoj kontroli. Stoga garancija može da se da samo za kvalitet naših proizvoda u okviru naših normalnih poslovnih uslova ali ne za uspešnu primenu. Sa izdavanjem ovog tehničkog prospekta prethodni više ne važe.