



M szak
adatlap

CONTOPP®

Nanosilin 20/Z

Cikkszám: 20.620

KNOPP
GmbH CHEMISCHE PRODUKTE

Adolf-Oesterheld-Str. 1
D-97337 Dettelbach
Tel: +49(0)9324/9199-0
Fax: +49(0)9324/9199-66
info@knopp-chemie.com

KERA

AZ ALJZATBETON SZAKÉRTŐ
1011 Budapest, Vám u. 2
Tel: +36-1-201-24-49
Fax: +36-1-212-43-20
www.kera.hu; kera@kera.hu

RENDELTTETÉSE

- szilárd tapadást és lehorgonyzódást biztosít az esztrichfelületre történő ragasztáshoz
- kitölti és lezárja a kisebb felületi repedéseket
- a teljes behatolási mélységben (akár 3 cm-ig) javítja a tapadó-húzószilárdságot
- javítja a felület szilárdságát

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- a cementesztrich felületek szappanosodásbiztos szilárdítása
- egyaránt alkalmas m anyag és cementbázisú ragasztók alá

M SZAKI ADATOK

Színe:	rózsaszín
Halmazállapot:	folyékony
Sűrűség (20°C-nál):	1,12 ± 0,02 g/ml
Bedolgozási hőmérséklet:	+5°C és 25°C között
Eltarthatóság:	kb. 12 hónap
Tárolás:	napsugárzástól és fagytól védve
Szállítási egységek:	PVC kanna: 35 kg netto m anyag hordó: 240 kg netto konténer: 1200 kg netto

ALJZATEL KÉSZÍTÉS

- a CONTOPP® Nanosilin 20/Z számára előkészített cementkötés aljzat legyen szívóképes (nyitott pórusú), teherbíró, finom tapintású, habarcs-, por- és laza részeket tartalmazó (szükség esetén a felületet nagy teljesítményű ipari porszívóval fel kell takarítani), továbbá olaj-, zsír- és egyéb elválasztó rétegeként ható szennyeződések mentes.
- a szerkezet kialakítás és a munkaterület előkészítése a DIN 18560 szerint

BEDOLGOZÁSI ELŐÍRÁS

- higítatlanul, a felület nedvszívó képességétől függően kb. 100-300 g/m² mennyiségben fel kell hordani az aljzatra.
- felhordható szórással, hengerrel, vagy ecsettel
- a CONTOPP® Nanosilin 20/Z nyitott pórusú, nem képez filmréteget
- annak megítélésére, hogy a kívánt mélységig megtörténik-e a szilárdulás, kis felületen próbát kell végezni.



TOVÁBBI MEGMUNKÁLÁS

- újabb réteget felhordani vagy ragasztani a kezelt felületre, legkorábban a CONTOPP® Nanosilin 20/Z teljes keresztmetszeti kiszáradása, 5-7 nap után szabad.
- oldószertartalmú ragasztót csak a kémiai reakció lezajlása és a teljes kiszáradás után szabad használni. A kiszáradást CM mér készülékkel kell ellenőrizni, amelyet a BEB (Bundessverband Estrich und Belag) erre vonatkozó, 1998-as állásfoglalása szerint kell elvégezni.
- PU bázisú rendszerek fogadására is alkalmas

KOMPATIBILITÁS A CONTOPP SOROZAT TERMÉKEIVEL

A CONTOPP® Nanosilin 20/Z korlátozás nélkül alkalmas a CONTOPP® sorozat többi termékével együttes alkalmazásra.

BIZTONSÁG

- valamennyi termékünk alkalmazása közben be kell tartani az általános munkahigiénés szabályokat.
- a CONTOPP® Nanosilin 20/Z kloridmentes, oldószertmentes és szappanosodásnak ellenálló.
- korrekt tárolás esetén termékeink megőrzik minőségüket, így 12 havi tárolás nem befolyásolja stabilitásukat és reakcióképességüket.
- a CONTOPP® szilárdító termékekről további információk a biztonsági adatlapokon találhatóak

SZABVÁNYOK ÉS VIZSGÁLATI ELŐÍRÁSOK

- DIN 18560, Esztrichek az építőiparban
- BEB (1998), a CM mérő készülék szabályos használata

MEGJEGYZÉS

Az általunk felhasznált alapanyagok és a késztermékek szigorú gyári ellenőrzésen esnek át. Ezek alkalmazásakor nem szabad más gyártó szereit is használni. Felhívjuk a figyelmet arra, hogy termékeink csak az alkalmazott eljárással és az elvárt eredményeket befolyásoló környezeti tényezőkkel együtt vizsgálhatók. Mivel mi az építéshelyi viszonyokra és a bedolgozás körülményeire semmilyen befolyással nem rendelkezünk, ezért erre a műszaki adatlapra semmilyen jogi követelés nem alapozható.

Ennek az adatlapnak a megjelenése érvényteleníti valamennyi e tárgyban korábban megjelent dokumentum hatályát.

Állapot: 2008.01.01