



## FN 615 BODENSPACHTEL

Samonivelizačná cementová stierka 25 N/m<sup>2</sup>

**Oblasť použitia:** Zušľachtená, samonivelizačná, rýchlotuhnúca, cementová samonivelizačná stierka do vnútorného aj vonkajšieho prostredia k vyrovnaní, zjednoteniu a nivelizácii cementových a anhydritových poterov. CT-C25/F6 podľa STN EN 13813 v rozmedzí hrúbky vrstvy 2 – 15 mm. Samonivelizačná stierka sa nemôže použiť ako konečná povrchová úprava a musí byť ukončená vhodnou povrchovou krycou vrstvou ako dlažba, laminát, parkety, koberec a.i.

**Vlastnosti:**

- Samonivelizačná
- Znížené napätie
- Vhodný na podlahové vykurovanie
- Rýchlo tuhúce

**Spracovanie:**



Technické údaje	
Číslo výrobku	94784
Druh obalu	
Množstvo v balení	25 kg/vreco
Množstvo na palete	48 ks./pal.
Zrornosť	0 - 0,5 mm
Spotreba	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Poznámka k spotrebe	Údaje o spotrebe sú orientačné a závisia od podkladu a technológie spracovania.
Spotreba vody	ca. 6,5 ltr.
Hrúbka filmu	2 - 15 mm
Čas schnutia	ca. 1 d
Čas použiteľnosti (STN EN 1015-9)	ca. 30 min
Možnosť obkladania	≥ 1 d
Pochôdzny	≥ 3 h
miera rozliatia	58 - 60 cm
Typ poteru podľa EN 13813	CT - C25 - F6

**Materiálové zloženie:**

- Cement
- Triedený kremičitý piesok
- Prísady na zlepšenie spracovateľnosti

**Stvrdnutie:** Hydratácia

**Podmienky spracovania:** Počas spracovávania a vytvrdzovania materiálu nesmie teplota okolia alebo podkladu klesnúť pod +5°C a vystúpiť nad +30°C. Do úplného vyschnutia chrániť pred mrazom, dažďom, rýchlym vysušením a prievanom.

**Príprava podkladu:** Podklad musí byť suchý, odprašený, bez námrazy, nasiakavý, rovný, primerane drsný a nosný ako aj bez výkvetov a separačných látok napr. olejov a mastnoty.

**Spracovanie:** Po zamiešaní dodržať technologickú prestávku cca 5 min., následne znova premiešať.



## FN 615 BODENSPACHTEL

Samonivelizačná cementová stierka 25 N/m<sup>2</sup>

<b>Zvlášť dôležité:</b>	<p>Prípustná zvyšková vlhkosť sa musí zohľadniť v závislosti od podkladu, zároveň však musí byť použitý parotesný náter.</p> <p>Všetky otvorené stavebné časti fyzikálne oddeliť vhodnou okrajovou izolačnou páskou.</p> <p>Dodržiavať veľkosť plochy od 30 m<sup>2</sup> poprípade 6x6 m. Dbať na vhodnú veľkosť plochy (od 1:1 do 2:1, žiadny L-tvar).</p>
<b>Kvalita:</b>	Produkt sa nepretržite sleduje vo vlastnom laboratóriu ako aj prírodný piesok, vápenec a malta.
<b>Balenie:</b>	V papierových vreciach odolných proti vlhkosti.
<b>Skladovanie:</b>	<p>Na suchom a chladnom mieste na drevených paletách. Pri skladovaní je nutné chrániť pred pôsobením vody a vysokou relatívnou vlhkosťou vzduchu (max. 65%).</p> <p>Skladovanie: min. 6 mesiacov. Podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006 príloha XVII pri teplote +20°C a 65% relatívnej vlhkosti vzduchu (obsah Cr<sup>6+</sup>). Dátum výroby je uvedený na obale.</p>
<b>Bezpečnosť práce:</b>	<p>Ďalšie pokyny k bezpečnosti sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.</p> <p>Obsahuje cement - je dráždivý. Chráňte pokožku a oči.</p>
<b>Všeobecné informácie:</b>	<p>Technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Iba uvedená verzia je platná.</p> <p>Informácie uvedené v technickom liste predstavujú súčasný stav našich znalostí, vedomostí a praktických skúseností.</p> <p>Informácie boli poskytnuté s maximálnou snahou o korektnosť. Naša spoločnosť však nenesie zodpovednosť za ich správnosť a úplnosť a súčasne nenesie zodpovednosť za rozhodnutie užívateľa. Informácia sama osebe nevytvára akýkoľvek právny záväzok alebo iné doplnkové povinnosti. Zákazník je povinný skontrolovať výrobok a nezávisle posúdiť jeho vhodnosť pre zamýšľané použitie.</p> <p>Naše výrobky, ako aj všetky obsiahnuté komodity sú priebežne monitorované, čím je zaručená konzistentná kvalita.</p> <p>Služba nášho technického poradenstva je k dispozícii na otázky týkajúce sa použitia, spracovania a prezentáciu našich výrobkov.</p> <p>Aktuálne technické listy sú k dispozícii na našej internetovej stránke.</p>