



MC-TOP Fein

simítóhabarcs betonkozmetikai munkákhoz

A termék tulajdonságai:

- Felhasználásra közvetlenül alkalmas – csak vízzel kell keverni
- Műanyaggal javított
- Időjárás- és fagyálló
- UV ellenálló
- 8 mm-es rétegvastagságig egy rétegben felhordható

Alkalmazási területek:

- betonkozmetikai munkákhoz beton- és látszóbetonnál
- az előregyártott betonelemek felületkiegyenlítésére

Feldolgozás:

Felületelőkészítés

A kezelendő felület tiszta, szilárd, teherbíró képes és mindenféle szennyeződéstől mentes kell legyen. A látszó betonfelületeken megjelenő cementtükör Donnitil 3 X-el távolítandó el.

Az alapozásnál élőnedvesítés szükséges, mindaddig, míg a felület matt nedves lesz, de még szívóképessége megmarad. A nagyobb mélyedések, a finom habarcs felhordása előtt durva javító habarccsal -MC-Powertop G- kijavítandók.

Keverés

MC-TOP Fein port az előkészített vízbe szórva alacsony fordulatszámú keverővel csomómentessé, feldolgozható konzisztenciájú habarccsá kell keverni.

Az alacsony hőmérséklet késlelteti, a magasabb hőmérséklet pedig gyorsítja a kötési időt.

Felhordás

A MC-TOP Fein habarcsot csak abban az esetben szabad bedolgozni, ha az alapozandó felület és a környezet hőmérséklete + 5 C °- nál magasabb.

A feldolgozást kőműves kanállal, simítóval, - MC saját termékeként forgalmazott - gumisimítóval végezzük. A felület minőségétől az MC-TOP Fein simító habarcsot egy rétegben maximum 8 mm-es rétegben szabad felhordani. A finom, sima felület elérésének céljából még időben célszerű a bedolgozott felületet DUO-szivaccsal átsimítani.

Utókezelés

A MC-TOP Fein habarccsal glettelt felületet idejében utókezelni kell, hogy a napsugárzás és a szél okozta gyors vízvesztés el lehessen kerülni.

**MC-TOP Fein műszaki adatok**

Jellemzők	Egység	Érték	Megjegyzés
Szín		világos szürke (hellgrau) közép szürke (mittelgrau)	
Felhasználás vastagsága	mm	8	egy rétegben maximum
Feldolgozási idő	perc	ca 30	+20 C°-nál
Felhasználási hőmérséklet	C°	+ 5	legalább
Szükséglet	kg/m ²	1,4	mm rétegvastagságban
Vízhozzáadás 25 kg zsákhoz	l	5,5 – 6	
Húzó-hajlítószilárdság	N/mm ²		(Klima 23/50)
28 nap után		10	
Nyomószilárdság	N/mm ²		(Klima 23/50)
28 nap után		28	

Saját minőségbiztosítás	DIN EN ISO 9001
Tárolás	Zárt csomagolásban, fagymentesen és szárazon legalább 6 hónapig
Szállítási forma	25 kg-os zsák, 1 paletta (40 X 25 kg-os zsák)
Eltávolítása	Kérem a környezetvédelem érdekében a hordó tartalmát maradéktalanul kiüríteni! Ehhez vegyék figyelembe „eltávolítási tervzetünket a visszamaradt szállítmányok- és tárolásukról”.

A fenti adatok laborvizsgálatokon alapulnak, a gyakorlatban eltérések lehetnek. A műszaki alkalmasság különleges esetekben megállapítható előzetes próbák és vizsgálatok segítségével az adott felhasználási feltételek figyelembevételével.

Megjegyzés: Az ebben az ismertetőben szereplő adatok a tapasztalatunkat és legjobb tudásunkat tükrözik, de kötelezettség nélkül. Azokat egyeztetni kell a mindenkorai építkezéssel, alkalmazási céllal és különösen a helyi igénybevételekkel. Ezt feltételezve az adatok helyességéért az értékesítési és szállítási feltételek keretében vállalunk felelősséget. A munkatársaink által adott, a termékismertetőktől eltérő ajánlások számunkra csak akkor kötelezőek, ha írásban megerősítik.
Kiadás: 09/11. Műszakilag átdolgozott új kiadás esetén ez a kiadás érvényét veszti.