

System rýchleho a vysoko pevného nivelovania na staré podklady

Ako klásť textilné a elastické podlahoviny extrémne rýchlo na staré podklady? Pri sanácií podlahovín by mali byť pracovné časy a stratové doby čo najkratšie.

Použitím samorozlievacej, rýchlej stierkovacej hmoty [UZIN NC 172 BiTurbo](#) je možno ušetriť čas hneď dvakrát:

- [UZIN NC 172 BiTurbo](#) je možno použiť priamo na sanovaný starý podklad, medzi iným napr. na prídržné, nepriepustné zvyšky lepidla a stierkovacej hmoty. Týmto rýchlym postupom odpadá ako penetrovanie, tak aj náklady spojené na prácu a materiál.
- Druhá časová úspora: [UZIN NC 172 BiTurbo](#) veľmi rýchlo schne a už po 1 hodine je možno realizovať kladenie difúzne otvorených podlahovín. Vlastnosti tejto extrémne pevnej stierkovacej hmoty umožňujú realizáciu kompletnej renovácie za jeden jediný deň!

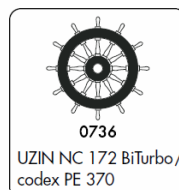
Vlastnosti:

- Po 60 min. zrelá pre kladenie
- Výkonná skvapalňovacia technológia
- Hydraulicky tuhnúca
- Pre každú hrúbku vrstvy
- Interiérová, čerpatelná, extrémne pevná (C50)
- Väčšinou nie je nutná penetrácia
- Až o 10% nižšia spotreba lepidla
- GISCODE ZP 1/ malý obsah chrománu
- EMICODE EC 1 R/ veľmi malý obsah emisií
- RAL UZ 113 / šetrná k životnému prostrediu



CE
Uzin Utz AG Dieselstraße 3 D-89079 Ulm
Siehe Produktionsdatum auf der Verpackung
EN 13 813 CT-C50-F10 Zement-Spachtelmasse für Bodenflächen im Innenbereich
Brandverhalten A2 fl-s1
Druckfestig- keitsklasse C50
Biegezugfestig- keitsklasse F10

UZIN ÖKOLINE





System rýchleho a vysoko pevného nivelovania na staré podklady

Použitie:

- Pre zhotovenie rovných, pre kladenie veľmi rýchlo zrelých, savých podkladov pre textilné a elastické podlahoviny každého druhu
- PVC/CV podlahovín, PVC designových podlahovín, linolea, kaučukových podlahovín v pásoch a štvorcoch
- Následné kladenie parkiet v, korku a PO podlahovín po 12 hodinách
- Veľmi vysoké namáhanie v obytných, podnikateľských a priemyselných priestoroch napr. priemyselných halách, plochy namáhané vysokozdvížným vozíkom atď.
- Pre teplovodné podlahové kúrenie a namáhanie kolieskovými stoličkami podľa DIN EN 12 529 od hrúbky stierkovacej vrstvy 1mm
- Pre namáhanie vidlicovými vysokozdvížnými vozíkmi od hrúbky stierkovacej vrstvy 3mm
- Ako systémová zložka v rýchlej výstavbe

System rýchleho a vysoko pevného nivelovania na staré podklady

Ukážka aplikácie:



Odstránime starú podlahovinu a slabo pridržené ostatky lepidla a povrch dobre vysajeme priemyselným vysávačom. Následne aplikujeme podľa hrúbky vrstvy rýchlu stierkovaciu hmotu [UZIN NC 172 BiTurbo](#).



Zmes odzdušníme ihličkovým valčekom. Po vyzretí, cca po 1 hodine je možné lepiť podlahovinu. Pre textilné podlahoviny je vhodné lepidlo [UZIN UZ 57](#).

Tabuľka spotreby		
Hrúbka vrstvy [mm]	Spotreba [kg/m ²]	25 kg vreće stačí na [m ²]
1	1,3	19 m ²
3	3,9	6 m ²
10	13,0	2 m ²