

Rýchla nivelačná hmota SL 52 / TOPLEVEL EXTRA 220 R



- > veľmi rýchlo tuhúca
- > extrémna pevnosť
- > pokládka parkiet už po 3 hod.
- > pokládka krytín už po 1 až 2 hod.
- > extrémna pevnosť



Popis produktu

Prášková, špeciálna cementová, rýchlo - hydraulicky tuhúca, nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Pokládka podlahových krytín už po 1-2 hod. a parkiet už po 3 hod. Len v interiéri, určená na dokonalé plošné vyrovnanie podkladu v hrúbke vrstvy do 20 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín, parkety a liate podlahy. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Balenia

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
25 KG / PS	-	42 PS

Skladovanie

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu 180 dní

Spracovanie

Odporúčané náradie

Nízkootáčkové elektrické miešadlo, vhodná miešacia nádoba, mierka na vodu, murárska lyžica, špachtľa, odvzdušňovací valec, klincové topánky, ozubené hladítko. Náradie po použití očistite vodou.

Miešanie

Nízkootáčkovým elektrickým miešadlom miešajte v čistej miešacej nádobe prášok s predpísaným množstvom vody pokiaľ nevznikne homogénna zmes bez hrudiek, doba miešania cca 4 minúty.

Pomer miešania: cca 5,5-6,0 l vody na 25 kg prášku

materiály pre PODLAHY

Spracovanie

Tekutú hmotu nalejte pokiaľ možno v jednom pracovnom kroku v požadovanej hrúbke vrstvy (min. 2 mm - max. 20 mm) na podklad a rovnomerne rozotrite s ozubenou stierkou. Ešte pred tuhnutím, hmotu odvdzušnite pomocou odvdzušňovacieho valca. Pri hrúbkach vrstvy nad 10 mm je možné pridať max. 20% kremičitého piesku fr. 0,3-0,8 mm. Pri viacvrstvej aplikácii, povrch predošlej vrstvy napenetrovať s Hĺbkový základ D7.

Pokládka krytín:

- textilné krytiny po 60 min.
- paronepriepustné krytiny ako PVC, kaučuk, linoleum po 120 min.
- parkety (lepené s MS a PU lepidlami), korok po min. 3 hod.
- vhodná aj pod Epoxi a PU nátery/stierky

Vhodnosť na pokládku je nezávislá od hrúbky vrstvy, ale závisí od klimatických podmienok na stavenisku.

Minimálna hrúbka vrstvy pod parkety je 3 mm. Používajte obvodovú dilatáciu! Dilatačné škáry v podklade sa musia preniesť aj do nivelačnej vrstvy!

Následné ošetrenie:

Čerstvú nivelačnú hmotu je potrebné chrániť vhodnými opatreniami proti rýchlemu vysušaniu.

Technické údaje

Chemická báza	Rýchly cement
Spotreba	cca 1,5 kg/m ² / mm hrúbky vrstvy
Spotreba vody	cca 0,22-0,24 l/kg (= 5,5-6 l / 25 kg)
Hrúbka vrstvy	max. 20 mm
Vhodné na pokládku	po cca 1 - 2 hod.
Čas použiteľnosti	cca 20 - 25 min.
Pochôdnosť	po cca 1 - 2 hod.
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F15
Pevnosť v tlaku	60
Vhodnosť na pokládku podľa typu krytiny	Textilné krytiny: po cca 60 min. ; Paronepriepustné krytiny: po cca 120 min. ; Parkety: po minimum 180 min.

Skúšobné osvedčenia

Skontrolované podľa (norma, klasifikácia ...)

EN 13813

Trieda reakcie na oheň Bfl1 s1 podľa EN 13501

Podklad

Vhodné podklady

bežné minerálne podklady

Cementové potery a betónové podklady

Suché cementové potery

