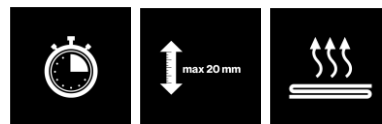


## Rýchla nivelačná hmota SL 52 / TOPLEVEL EXTRA 220 R



- > 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

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

#### Miešanie

Nízkokotáčkovým 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 odvdzdušnite pomocou odvdzdušňovacieho 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 <sup>2</sup> / 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

