

# Stappenplan plaatsing soepele vloerbekleding

VOORBEREIDING (ZIE OMMEZIJDE)	BETON & CEMENTGEBONDEN CHAPE	KERAMISCHE TEGELS / NATUURSTEEN	HOUTEN ONDERGRONDEN	ANHYDRIETCHAPE
VOCHTPROBLEEM?	EPONAL 336	EPONAL 336	BOSTIK RAADPLEGEN	BOSTIK RAADPLEGEN
↓				
KRIMPSCHEUREN?	EPONAL 342 / NIBOSAN EASY	NVT	NVT	EPONAL 342 / NIBOSAN EASY
↓				
OPVULLEN GATEN EN SLEUVEN	NIBOPLAN ST 400 FEIN	NIBOPLAN ST 400 FEIN	NVT	NIBOPLAN S 25/ST 400 FEIN
↓				
PRIMER	NIBOGRUND G 17 OF UNIPRIM	PRIMATECH	PRIMABOIS	NIBOGRUND G 17 OF UNIPRIM DROOGTIJD 12 U
↓				
EGALINE	TOT 10MM: NIBOPLAN U TOT 40 MM: NIBOPLAN DE ZWARE BELASTING: NIBOPLAN BEST/DIRECT	TOT 10MM: NIBOPLAN U TOT 40 MM: NIBOPLAN DE ZWARE BELASTING: NIBOPLAN BEST/DIRECT	ALTIJD VEZELVERSTERKT: NIBOPLAN FA 600 OF EGALFLEX	TOT 10MM: NIBOPLAN U/S 21 TOT 40 MM: NIBOPLAN DE ZWARE BELASTING: NIBOPLAN BEST/DIRECT
↓				
VERLIJMEN				
TAPIJT	SOLFIX 2900	SOLFIX 2900	SOLFIX 2900	SOLFIX 2900
LINOLEUM	SOLFIX LINOGRIP HT OF NIBOFLOOR S 800*	SOLFIX LINOGRIP HT OF NIBOFLOOR S 800*	SOLFIX LINOGRIP HT OF NIBOFLOOR S 800*	SOLFIX LINOGRIP HT NIB OFLOOR S 800*
PVC	SOLFIX 500/BOSTIK'S BEST	SOLFIX 500/BOSTIK'S BEST	SOLFIX 500/BOSTIK'S BEST	SOLFIX 500/BOSTIK'S BEST
LVT'S	POWER ELASTIC	POWER ELASTIC	POWER ELASTIC	POWER ELASTIC
TAPIJTTEGELS (NIET-PERMANENTE VERLIJMING)	SOLFIX DT 20 / NIBOFIX 3000	SOLFIX DT 20 / NIBOFIX 3000	SOLFIX DT 20 / NIBOFIX 3000	SOLFIX DT 20 / NIBOFIX 3000

\* Voor DLW-linoleum & sportlino

Dit schema geeft enkel een richtlijn voor de plaatsing van soepele vloerbekleding – alvorens de Bostikprodukten te gebruiken: de technische fiches raadplegen.



## Vorbereiden van de ondergrond

BETON & CEMENTGEBONDEN CHAPE	HOUTEN ONDERGRONDEN	KERAMISCHE TEGELS / NATUURSTEEN	ANHYDRIETCHAPE
<ul style="list-style-type: none"> <li>- vochtgehalte meten: max. 2 CM-% (1,8 CM-% met vloerverwarming)</li> <li>- drukvastheid controleren</li> <li>- onzuiverheden verwijderen</li> <li>- oneffenheden en putten opvullen</li> <li>- krimp-scheuren en barsten herstellen</li> <li>- stofzuigen</li> <li>- primeren en egaliseren</li> <li>- (dilatatievoegen respecteren!)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- stabiliteit controleren en waar nodig extra vastschroeven</li> <li>- oude resten van verf, olie enz.. volledig verwijderen</li> <li>- schuren en stofzuigen</li> <li>- primeren: Primabois</li> <li>- vezelversterkt egaliseren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- geen plasticfolie onder dekvloer of (kruip) kelder? Vochtscherm aanbrengen!</li> <li>- loszittende tegels vastmaken</li> <li>- ontvetten en 2x naspoelen met proper water</li> <li>- schuren en stofzuigen</li> <li>- Eponal 336 mengen en aanbrengen</li> <li>- kwartszand S 409 instrooien of Primatech aanbrengen</li> <li>- egaliseren</li> <li>- (dilatatievoegen respecteren!)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vochtgehalte meten: max. 0,5 CM-% (0,3 CM-% met vloerverwarming)</li> <li>- drukvastheid controleren</li> <li>- onzuiverheden verwijderen</li> <li>- oneffenheden en putten opvullen</li> <li>- krimp-scheuren en barsten herstellen</li> <li>- grondig schuren</li> <li>- stofzuigen</li> <li>- primeren en egaliseren</li> <li>- (dilatatievoegen respecteren!)</li> </ul>

## Welke lijmkam gebruiken ?

<ul style="list-style-type: none"> <li>- naalddvilt: lijmkam n° 2 - B1</li> <li>- Action Bac: lijmkam n° 2 - B1</li> <li>- vasttapijt met schuimrug: lijmkam n° 1 - A2</li> <li>- vasttapijt met non-woven rug: lijmkam n° 2-B1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- LVT's: lijmkam n° 1 - A2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- linoleum: lijmkam n° 2 - B1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pvc op vlakke schuimrug: lijmkam n° 1 - A2</li> <li>- pvc op schuimrug met reliëf: lijmkam n° 2 - B1</li> <li>- homogene pvc: lijmkam n° 1 - A2</li> <li>- pvc op pvc: lijmkam A4</li> </ul>
--	--	---	---

## Aandachtspunten bij het egaliseren

<ul style="list-style-type: none"> <li>- eerst water in de mengkuip</li> <li>- daarna egalinepoeder toevoegen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- egalisatiemiddel aanbrengen</li> <li>- naprikken met ontluuchtingsrol</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- meng een paar min. met trage elektrische menger</li> <li>- snelheid max. 500 tpm.</li> <li>- mengsel 2 min. laten rusten</li> <li>- daarna nog 30 sec. doormengen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gebruik zuiver water met een temp van 10 à 20 °C</li> <li>- respecteer de waterdosering</li> </ul>
--	---	---	---