

Stappenplan plaatsing soepele vloerbekleding

VOORBEREIDING (ZIE OMMEZIJDE)	BETON & CEMENTGEBONDEN CHAPE	KERAMISCHE TEGELS / NATUURSTEEN	HOUTEN ONDERGRONDEN	ANHYDRIETCHAPE
VOCHTPROBLEEM?	HYTEC E336 XTREM	HYTEC E336 XTREM	BOSTIK RAADPLEGEN	BOSTIK RAADPLEGEN
KRIMPSCHEUREN?	EPONAL 342 / RENO P520 EASY	NVT	NVT	EPONAL 342 / RENO P520 EASY
OPVULLEN GATEN EN SLEUVEN	SL C950 RENOQUICK	SL C950 RENOQUICK	NVT	SL G905 ALPHA ST/ SL C950 RENOQUICK
PRIMER	GRIP A500 MULTI	GRIP A936 XPRESS	GRIP X910 FILL & WOOD	GRIP A500 MULTI DROOGTIJD 24 U
EGALINE	TOT 10 MM: SL C350 UNIVERSAL TOT 40 MM: SL C940 XL ZWARE BELASTING: SL C710 BEST/SL C510 PRO	TOT 10 MM: SL C350 UNIVERSAL TOT 40 MM: SL C940 XL ZWARE BELASTING: SL C710 BEST/SL C510 PRO	ALTIJD VEZELVERSTERKT: SL C780 FLEX OF SL C730 FIBRE	TOT 10 MM: SL C350 UNIVERSAL TOT 40 MM: SL C940 XL ZWARE BELASTING: SL C710 BEST/SL C510 PRO
VERLIJMEN				
TAPIJT	STIX A320 TEX PROJECT	STIX A320 TEX PROJECT	STIX A320 TEX PROJECT	STIX A320 TEX PROJECT
(SPORT)LINOLEUM	STIX A330 LINO PROJECT OF STIX A540 MULTI PLUS	STIX A330 LINO PROJECT OF STIX A540 MULTI PLUS	STIX A330 LINO PROJECT OF STIX A540 MULTI PLUS	STIX A330 LINO PROJECT OF STIX A540 MULTI PLUS
PVC (OOK PVC OP PVC)	STIX A300 MULTI FLOOR/ STIX A740 MULTI BEST	STIX A300 MULTI FLOOR/ STIX A740 MULTI BEST	STIX A300 MULTI FLOOR/ STIX A740 MULTI BEST	STIX A300 MULTI FLOOR/ STIX A740 MULTI BEST
LVT'S (LUXURY VINYL TILES)	STIX A550 POWER ELASTIC	STIX A550 POWER ELASTIC	STIX A550 POWER ELASTIC	STIX A550 POWER ELASTIC
TAPIJTTEGELS (NIET-PERMANENTE VERLIJMING)	FIX A760 TECH / FIX A570 MULTI TACK	FIX A760 TECH / FIX A570 MULTI TACK	FIX A760 TECH / FIX A570 MULTI TACK	FIX A760 TECH / FIX A570 MULTI TACK

Vorbereiden van de ondergrond

BETON & CEMENTGEBONDEN CHAPE	HOUTEN ONDERGRONDEN	KERAMISCHE TEGELS / NATUURSTEEN	ANHYDRIETCHAPE
<ul style="list-style-type: none"> - vochtgehalte meten: max. 2 CM% (1,8 CM% met vloerverwarming) - drukvastheid controleren - onzuiverheden verwijderen - oneffenheden en putten opvullen - krimp-scheuren en barsten herstellen - stofzuigen - primeren en egaliseren - dilatatievoegen respecteren! 	<ul style="list-style-type: none"> - stabiliteit controleren en waar nodig extra vastschroeven - oude resten van verf, olie enz. volledig verwijderen - schuren en stofzuigen - primeren: GRIP X910 FILL & WOOD - vezelversterkt egaliseren 	<ul style="list-style-type: none"> - Geen plasticfolie onder dekvloer of geen (kruip)kelder? Vochtscherm aanbrengen! - loszittende tegels vastlijmen - ontvetten en 2x naspoelen met proper water - schuren en stofzuigen - HYTEC E336 XTREM aanbrengen - kwartszand S 409 instrooien of GRIP A936 XPRESS aanbrengen - egaliseren - dilatatievoegen respecteren! 	<ul style="list-style-type: none"> - vochtgehalte meten: max. 0,5 CM% (0,3 CM% met vloerverwarming) - drukvastheid controleren - onzuiverheden verwijderen - oneffenheden en putten opvullen - krimp-scheuren en barsten herstellen - grondig schuren - stofzuigen - primeren en egaliseren - dilatatievoegen respecteren!

Welke lijmkam gebruiken ?

<p>lijmkam n° 1 - A2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vasttapijt met schuimrug - LVT's - pvc op vlakke schuimrug - homogene pvc 	<p>lijmkam n° 2 - B1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - naaldvilt - linoleum - vasttapijt met Action Bac - pvc op schuimrug met reliëf 	<p>lijmkam n° 3 - B2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - natuurlijke vezels met latex rug 	<p>schuimroller</p> <ul style="list-style-type: none"> - pvc op pvc
--	---	--	--

Aandachtspunten bij het egaliseren

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