

HYTEC P510 RENORAPID NL

PU-VORSTRIJK

VOORDELEN

- Gemakkelijk te verwerken
- Dringt diep door in de ondergrond
- Snelle uitharding
- Hoge hechtsterkte
- Ook te gebruiken als vochtscherm



PRODUCT

HYTEC P510 RENORAPID is een snel uithardende 1K PU-voorstrijk. De primer is vrij van oplosmiddelen en is geur neutraal; geschikt voor binnen toepassing in renovatie.

TOEPASSINGEN

HYTEC P510 RENORAPID kan voor diverse toepassingen worden ingezet:

- Versterking van zuigende, cementgebonden ondergronden.
- Primer voor verlijming en van parket met een 2K polyurethaan lijm.
- Hechtbrug voor elastische parketlijmen na instrooien met zand S 409.
- Vochtscherm bij een max. restvocht van 4,5 CM-%.
- Hechtbrug na instrooien van kwartszand, voor egaliseermiddelen.
- Primer bij renovatie- en vochtgevoelige ondergronden.

HYTEC P510 RENORAPID is geschikt voor ondergronden zoals beton, cementdekvloer, dekvloeren op basis van calcium- en magnesiumsulfaat. Ook ondergronden bij renovatieprojecten zijn geschikt: oude lijm- en egaliseermiddelrestanten en oude wateroplosbare lijmresten.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De ondergrond moet vlak, vrij van opstijgende vocht, zuiver, scheurvrij, trek- en drukvast zijn. Een gietasfaltvloer en andere bitumen houdende ondergronden zijn niet geschikt.

VERWERKING

Mengen: Voor het verwerken HYTEC P510 RENORAPID op kamer temperatuur, ca 15°C brengen. Voor verwerking goed schudden en in een schone emmer over gieten.

Bij angebroken verpakkingen het eventueel ontstane filmlaagje zorgvuldig verwijderen. Dit filmlaagje mag niet opnieuw gemengd worden.

Aanbrengen: HYTEC P510 RENORAPID op de ondergrond gieten en met een velours-, schuimroller of een lijmkam dun en gelijkmatig aanbrengen. Plasvorming vermijden omdat bij dikkere lagen de uitharding langer duurt én de hechting bij navolgende lagen vermindert. HYTEC P510 RENORAPID kan in 1 laag worden aangebracht; bij zuigende en poreuse ondergronden dient een 2e laag te worden aangebracht.

Vochtscherm: Bij gebruik als vochtscherm altijd 2 lagen, vol- en zat en kruislings HYTEC P510 RENORAPID aanbrengen. Iedere laag dient 1 tot 2 uur te drogen, tot een maximum van 6 uur. Wordt er na het aanbrengen van de laatste laag binnen 24 uur parket verlijmd met een 2K PU-lijm of MS-lijm, dan kan men direct hierop verlijmen zonder inzanden. Gaat men de vloer egaliseren, dan in de nog natte laag HYTEC P510 RENORAPID overvloedig zand S409 instrooien en na drogen goed stofzuigen.

Bij gebruik als vochtscherm mag het rest vochtgehalte van de ondergrond niet hoger zijn dan:

- Cementdekvloer < 4,5 CM-%
- Cementdekvloer met vloerverwarming < 3,0 CM-%

ALGEMEEN

Bij een sterke belasting van de vloeroppervlakte (palletslepers – extreem intens beloop) of bij grotere laagdiktes van egaliseermiddelen moet er ingezand worden en kan de alternatieve primer GRIP A936 XPRESS niet worden ingezet.

REINIGEN

Niet uitgehard materiaal kan met PU reiniger worden gereinigd, uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

UITHARDINGTIJD

	15°C	20°C	30°C
zuigend	120-180 min	60-90 min	30-60 min
niet-zuigend	180-240 min	120-180 min	60-90 min

VERPAKKING

Verpakking	Artikelnummer	EAN code
Can á 11 kg.	30615816	4008373130788

OPSLAG EN STABILITEIT

HYTEC P510 RENORAPID is houdbaar tot 6 maanden na productiedatum, mits droog en vorstvrij en in originele verpakking opgeslagen.

VEILIGHEID

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht en gebruik de benodigde PBM's. Raadpleeg de verpakking en het veiligheid informatieblad voor aanvullende informatie.

Het veiligheid informatieblad is te downloaden op bostikds.thewerco.com

Technische kenmerken	
Basis	1K-PU voorstrijk, gebruiksklaar
Dichtheid	±1.2 g/ml
Verwerkings temperatuur	minstens +15°C voor vloer- en omgeving; NIET onder dauwpunt verwerken
Navolgende bewerking	na uithardingstijd, echter niet later dan 24 uur bij +20°C met 2-C PU-lijm of indien ingestrooid met kwartsand S409 met elastische parketlijm
Verbruik	voorstrijk ±150 g/m ² vochtscherm 300 g/m ² per laag (minstens twee lagen)
GISCODE	RU1

Alle waarden zijn behaald onder normale omstandigheden; 20°C en 65% RV.

Bostik B.V. | Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.Bostik.nl

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)162 4291 000
+32 (0)9 255 17 17



Bostik Belux SA-NV

Antwerpse Steenweg 19
9080, Lochristi
België
www.Bostik.be