

## RYWALIT® Haftfest Morteladditief

Kunststof-hechtingsemulsie als additief bij mortels en pleisters en voor het aanmaken van hechtingsbruggen. Rywalit® Haftfest werkt plastificerend en waterbesparend.



### Toepassingsgebieden

Rywalit® Haftfest is een alkalibestendige, weekmakervrije kunstharsdispersie.

Haftfest kan gebruikt worden als toeslagstof aan hydraulisch uithardende producten, als hechtingsbrug voor minerale uitvlakmortels en pleisters en verbetert de verwerkbaarheid, de hechting en de plasticiteit van mortels.

Rywalit® Haftfest heeft een sterk "vloeibaar makende" werking, waardoor de mortel minder water nodig heeft om vlot te verwerken.

Rywalit® Haftfest wordt direct aan de mortel toegevoegd en verbetert de kleef treksterkte, buig treksterkte, slijt vastheid en waterbestendigheid, evenals de vorst- en dooibestendigheid.

- ▶ Oplosmiddelvrij
- ▶ Universeel toepasbaar
- ▶ Binnen en buiten toepasbaar
- ▶ Wand en vloer
- ▶ Verbetert hechting
- ▶ Waterdampdoorlatend
- ▶ Verzepingsbestendig

### Geschikte ondergronden

- ▶ Betonnen ondergronden
- ▶ Lichtgewicht beton / cellenbeton
- ▶ Betonsteen bekledingen
- ▶ Oude tegel- en terrazzobekledingen
- ▶ Stevige verflagen
- ▶ Kalkcementpleister, cementpleister (CSII tot CSIV volgens DIN EN 998-1, druksterkte 2,5N/mm<sup>2</sup>)
- ▶ Gevoegd metselwerk
- ▶ Cementdekvloeren en cement vloeichape

### Ondergrondvoorbereiding

- ▶ De ondergrond moet altijd zuiver, draagkrachtig, vlak en vormvast zijn. De ondergrond mag geen doorbuiging vertonen en moet geschikt zijn voor de plaatsing van een harde vloerbedekking.
- ▶ Stoffen die de hechting op het oppervlak kunnen verhinderen (bv. stof, olie, was, uitbloeiing, sinterlagen, verf- en vernisresten) moeten worden verwijderd.

## Verwerkingsrichtlijnen

- ▶ Goed schudden of goed roeren voor gebruik en Rywalit® Haftfest met water in de aangegeven verhouding mengen.
- ▶ Breng de hechtbrug oppervlakte dekkend op de ondergrond aan.
- ▶ Breng de mortel, pleister of dekvloer vers in vers op de hechtbrug aan.
- ▶ Gereedschap en vlekken/vervuiling moeten onmiddellijk na gebruik worden gereinigd met schoon water.

## Mengverhouding

Als hechtbrug water/Rywalit® Haftfest		Te verspuiten water/Rywalit® Haftfest	Als mortelverbetering water/Rywalit® Haftfest	
sterk zuigend	3 op 1	10 op 1	gemiddelde belasting	3 op 1
zuigend	2 op 1		hoge belasting	2 op 1
niet zuigend	onverdund		hoogste belasting	1 op 1

## Technische eigenschappen

Kleur	wit (melkachtig)
Verbruik Rywalit® Haftfest als hechtbrug	ca. 100-200g/m <sup>2</sup> afhankelijk van de aard van de ondergrond
Basis	copolymerisaat
Oplosmiddel	oplosmiddelvrij
Consistentie	vloeistof
Verwerkingstemperatuur	+ 5°C tot + 30°C
Manier van aanbrengen	met verfrol, borstel
Open tijd	ca. 1 uur*
* Bij + 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid. Hogere temperaturen verkorten, lagere temperaturen verlengen deze overeenkomstige waarden.	

## Verpakkingswijze

1l, 5l, 12l, 30l verpakking.

## Veiligheidsinstructies

Neem het veiligheidsinformatieblad in acht.

## Opslag en houdbaarheid

Droog en vorstvrij te bewaren. In gesloten originele verpakking gedurende 12 maanden houdbaar.

**BENELUX** | Technicel bvba | Zone Reme 4, B-2260 Westerlo | T +32 (0)800 11 040 | info@technicel.com

**D** | Rywa GmbH & Co. Kommanditgesellschaft | Raestruper Straße 3, D-48231 Warendorf | T +49 (0) 2581-8076 | info@rywa.de

Let op de algemene productinformatie, de momenteel geldende prestatieverklaringen. EUBau PVO en de geldige veiligheidsinformatiebladen volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 in de laatste versie. Ze vertegenwoordigen algemene informatie gebaseerd op onze tests en empirische waarden en houden geen rekening met de specifieke toepassing. De gebruiker is niet vrijgesteld van het testen van de geschiktheid van de aanbevolen producten en de lokale omstandigheden. De relevante normen, richtlijnen en aanbevelingen alsmede de algemeen erkende regels van de techniek zijn van toepassing. Uit de verstrekte informatie kunnen geen aanspraken op schadevergoeding worden afgeleid. Indien gewenst kunt u contact opnemen met onze afdeling technisch advies.