



Glänzende Oberflächen

**dy-pack brilliant:**  
**Glänzende Aussichten für Papiersäcke.**

*Für den Verkaufserfolg ist eine optimale Warenpräsentation mitentscheidend. Verpackungen mit glänzender Oberfläche setzen Ihr Produkt ins richtige Licht. Mit dy-pack brilliant haben Sie jetzt die Möglichkeit, Ihr Produkt ansprechend darzustellen. Dadurch können Sie das komplette Warensortiment optimal vermarkten und die Verkaufschancen verbessern.*



Untergrundes oder des verwendeten Belagmaterials kann zu Farbabweichungen führen. Für Fleckenbildung bei der Dickbettverlegung durch unsaubere Zuschlagsande oder aus verfärbungsaktiven Substanzen anschließender Baustoffe können wir keine Haftung übernehmen.

### Paralvoog 1 – 10 mm

NL

**Toepassing** Voor het voegen van alle keramische beleggingen, betonnen vloertegels en allerlei soorten natuursteen, alsook van glasmozaïek met een voegbreedte van 1 – 10 mm voor binnen en buiten, wand en vloer. Speciaal voor vloerverwarming, voor vochtige en natte ruimten als ook voor zwaar vullbelaste gedeelten in woningen. Voor het voegen van zuigend keramiek zoals bv steengoed, bevelen wij de Sopro Saphir® 5 Paralvoog aan.

**Verwerking** De voegen voor het uitharden van de gebruikte lijm goed uitkrabben en grondig reinigen. De gebruikte lijm goed laten uitharden. In een schone mengkuip 3,15 – 3,45 l water doen, daarna de voegmortel doseren en met een mixer mengen tot dat een homogene, smeetige massa is verkregen. Na een rijtijd van 3 – 5 minuten nogmaals krachtig doorroeren. **Rijtijd alstublieft altijd aanhouden!** Afhankelijk van de dikte en zuigkracht van de tegel deze eerst voorvochtigen. De verse voegmortel in de uitgekraabde en schone voegen onder lichte druk zo aanbrengen dat de voeg volledig gevuld is. Geen droog voegmateriaal instrooien.

Na voldoende opstijven van het verse voegmateriaal de tegels diagonaal over de voegen schoonwassen, zonder de voegen uit te wassen. Het afwaswater regelmatig vloer schoon water vervangen. Tijdens het uithardingsproces met schoon water nabevochtigen. Het vers gevoegde vlak tegen tocht en zonnestraling beschermen.

**Opmerking:** Bij geprofileerde, ruwe en ongeglaazuurde tegels adviseren we een proefvlak te maken. Verschillende zuigverhoudingen van de ondergrond of van de gebruikte keramiek kan tot kleurafwijkingen leiden. Bij verkleuring in de voegen ten gevolge van werken volgens de speciemethode met vervuild zand of andere verkleuring veroorzakende materialen uit de aangrenzende bouwdelen, kan geen aansprakelijkheid worden aanvaard.

**Mengverhouding** 3,15 – 3,45 l water : 15 kg Sopro Brilliant® voor vloertegels. **Rijtijd** 3 – 5 minuten. **Verwerkingstijd** 30 – 40 minuten. Opgesteven mortel mag niet opnieuw met water of verse mortel verwerkbaar gemaakt worden. **Beloopbaar** na ca. 2 uur. **Belastbaar** na ca. 12 uur. **Resultaten van testen** zijn gemeten bij +23 °C en 50% relatieve luchtvochtigheid. Hogere temperaturen verkorten, lagere verlengen deze waarden. **Verwerkingstemperatuur** vanaf +5 °C tot max. +25 °C. **Verbruik** ca. 1,9 kg/m² bij tegelmaat 11,5 x 24 cm en ca. 10 mm voegbreedte; 0,7 – 1,0 kg/m² bij tegelmaat 30 x 30 cm of 40 x 40 cm en ca. 10 mm voegbreedte. **Gereedschap** mixer, roeivrij troffel, inwasbord, sponsbord en rolset. **Gereedschapsreiniging** in verse toestand met water. **Opslag** in originele verpakking, droog op pallets 12 maanden houdbaar.

Let u op de actueel geldende productinformatie evenals op het steeds geldige veiligheidsblad volgens EG verordening 1907/2006 in de nieuwste versie, actueel ook op het internet: [www.sopro.com](http://www.sopro.com)! Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen.

**Aanwijzingen voor uw veiligheid** Geen meldingsplicht conform de gevaarlijke stoffen. Bevat cement. Buiten bereik van kinderen bewaren. Reageert met vocht/water sterk alkalisch, daarom de ogen en de huid beschermen. Bij aanraking met water spoelen. Na uitharding zijn er geen fysiologische en ecologische bezwaren meer. Product conform Verordening 1907/2006/CE, Bijlage XVII.

### Parifog 1 – 10 mm

S

### Mortier-joint Hydro

**Domaine d'utilisation** Pour le jointoiement, et tous types de pierres naturelles extérieures, sur sols et murs. Spécialement exposés à l'eau, ainsi que dans les salles d'absorbants, p.ex. les carreaux de toilette.

**Mise en œuvre** Avant durcissement l'épaisseur des dalles. Laisser durcir le jointoiement. Ajouter la quantité de mortier de jointoiement jusqu'à obtention d'une consistance énergique. **Respecter impérativement** l'épaisseur et de la consistance du mortier sec. Après attente appropriée aux joints, en veillant à ne pas en abîmer. Pendant le processus de prise, réaliser des courants d'air et du sol.

**Attention:** Dans le cas d'un revêtement émaillé, non poli et à pores ouverts, nous recommandons d'appliquer une préparation traditionnelle sur mortier de ciment provenant des matériaux de construction.

**Rapport de mélange** 3,15 – 3,45 l d'eau par kg de mortier. **Durée pratique d'utilisation** du mortier, ni par adjonction d'eau, ni après env. 12 heures. **Indications de sécurité** relative de l'air de 50%. Des valeurs de 11,5 x 24 cm et des joints d'environ 10 mm de largeur en utilisant une éponge, kit de nettoyage. Ne pas utiliser sur palettes, en emballages d'origine.

Merci de consulter la fiche technique la Réglementation Européenne 1907/2006/CE contenue dans cette fiche technique générale basées sur notre expérience ne sauraient donc servir de base à une technique.

dy-pack brilliant: die Perforation beeinträchtigt die Druckqualität nicht.



Eindrucksvolle Optik – Problemlose Entlüftung

#### Die Vorteile von dy-pack brilliant auf einen Blick

- Herausragende Optik
- Marketingvorteile
- Wasser- und schmutzabweisend
- Spritzwasserschutz
- Abriebfest
- Verbessertes Rutschverhalten
- Hohe Festigkeit – stabileres Handling
- Staubfreie und saubere Lösung
- Abfüllbar auf allen gängigen Abfüllmaschinen
- Lieferbar für alle dy-pack Sackvarianten und -größen

#### Einsatzgebiete

dy-pack brilliant kommt überall dort zum Einsatz, wo eine optimale Warenpräsentation mit zum Verkaufserfolg beiträgt.

