

| | |
|----------------------------------|--|
| Productnaam | Eurocol 765 Ecolight. |
| Toepassingsgebied | 6. Mortels. |
| Geschikt voor | <input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw |
| Materiaal | Cementgebonden poedertegelijm. |
| Samenstelling | 765 Ecolight bestaat uit 25-50 % cement, 15-45 % vulstoffen en 10-25 % polymeren. Tevens bevat de 765 Ecolight > 30 % grondstoffen afkomstig uit de staal-, rubber-, en glas recycle industrie. |
| Eigenschappen algemeen | <p> Een flexibele poedertegelijm voor het aanbrengen van keramische wand- en vloertegels, steenstrips, donkergekleurd natuursteen en keramisch mozaïek op alle cementgebonden ondergronden. Geschikt voor toepassing op wanden en vloeren in zowel binnen-als buitensituaties. De lijm is vrij van schadelijke stoffen en bestand tegen een alkalisch milieu. De levensduur bedraagt >30 jaar volgens DUBOkeur. De lijm is na uitharding te vervalen en te hergebruiken als granulaat. De 765 Ecolight past binnen Concept House op het gebied van Cradle to Cradle. De 765 Ecolight vertoont na afbinding geen verouderingsverschijnselen.</p> |
| Eigenschappen bij verwerking | <p> Zeer smeuge, licht verwerkbaar lijm met een zeer gunstig verbruik van 1100 gr/m² dat 30 % lager licht dan traditionele poedertegelijmen. De lijm is binnen en buiten toepasbaar, vochtbestendig en na afbinding ongevoelig voor vorst. De aanvangsleeftijd/standvermogen is hoog, < 0,5 mm, bepaald conform NEN-EN 1308. De lijm is lichtgewicht en heeft een gereduceerd verpakkingsgewicht van 15 kg. Tevens is de 765 Ecolight stofarm met < 5% bestanddelen met een deeltjesgrootte van < 2 micrometer.</p> |
| Productspecificaties | Een cementgebonden poedertegelijm met een verhoogd standvermogen en verlengde open tijd; classificatie C2TE volgens NEN EN 12004. Flexibel volgens NEN EN 12002; classificatie S1. |
| Certificaat/label | 765 Ecolight is volgens het NIBE te Bussum als zeer goede keuze beoordeeld en draagt het DUBOkeur. Forbo Eurocol BV is door Lloyd's Register QA, ISO 14001 (milieu) en ISO 9001 (kwaliteit) gecertificeerd. |
| Productieproces | <p> Alle grondstoffen worden van derden betrokken uit Duitsland, België, Zwitserland, Oostenrijk, Noorwegen en Nederland. Alle afval tijdens productie wordt opnieuw verwerkt. Het gunstige lage verbruik van de lijm reduceert de benodigde grondstoffen en energie. Tevens reduceert het lage verbruik de hoeveelheid lijm benodigd per m² tegelwerk. Het gecertificeerde milieuzorgstelsel zorgt ervoor dat de aandacht voor milieu en energie structureel is en continu verbetert.</p> |
| Verpakkingsmateriaal | 765 Ecolight is leverbaar in een bedrukte zakverpakking van 15 kg van papier. De verpakking is voorzien van het DUBOkeur. |
| Effect op GPR score | 2.1 Milieuprestatie; 2.2.3 herkomst grondstoffen en materialen; 3.2.4. Uitstoot schadelijke stoffen uit materialen. |
| Greenworksscore | |
| Ranking binnen rekeninstrumenten | |
| Greenworks comfort kenmerken | |
| Energielabel | |



GREENWORKS COMFORT KENMERKEN
Product: Eurocol 765 Ecolight

| | |
|--------------------------|---|
| Kenmerken m.b.t. comfort | |
| Thermisch | |
| Geluid | |
| Visueel | |
| Luchtqualiteit | <input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL HEA-9 |
| Economisch | <input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL MAT-5 |

Dit product levert een bijdrage aan een comfortabel gebouw.

BREEAM-NL Dit product voldoet aan één of meerdere BREEAM-NL credits.

De som en de juiste applicatie van de toegepaste producten en systemen bepalen de uiteindelijke duurzaamheid van een gebouw.