

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Green
works
CIRCULAIR EN DUURZAAM BOUWEN

| | |
|--------------------------|--|
| Productnaam | Webercol super eco. |
| Toepassingsgebied | Mortels; tegellijm. |
| Geschikt voor | <input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw |
| Materiaal | Kant-en-klare vervaardigde tegellijm. |
| Samenstelling | Speciaal bindmiddel zorgt voor milieuwinst. Speciale toeslagstoffen. Additieven die de duurzame hechtsterkte van de tegellijm garanderen. |



| | |
|-------------------------------------|---|
| Eigenschappen algemeen | Door gebruik van een speciaal bindmiddel is SCI (social cost indicator) 45% lager dan van een vergelijkbaar product. De tegellijm is flexibel en zowel binnen als buiten toepasbaar. |
| Eigenschappen bij verwerking | Zeer flexibele tegellijm die gebruikt kan worden voor het plaatsen van keramische wand- en vloertegels op vrijwel alle ondergronden. De tegels kunnen binnen 25 minuten met een schuivende beweging in de tegellijm geplaatst worden. De tegellijm binnen 2 uur verwerken. Na minimaal 24 uur (afhankelijk van de weersomstandigheden) kunnen de tegels worden afgevoegd. De webercol super eco is ook geschikt voor vloerverwarming. |

| | |
|-----------------------------|---|
| Productspecificaties | C2TE S1 volgens NEN - EN 12004. Grijs. |
|-----------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| Certificaat/label | NEN - EN 12004. Zie onze milieuprofielen in de Nationale Milieudatabase (NMD) van de Stichting Bouwkwiteit (SBK). |
|--------------------------|---|

| | |
|------------------------|--|
| Productieproces | Webercol super eco is een tegellijm gemaakt op basis van prestatie eigenschappen. Productieproces op basis van automatische geregistreerde gewichtsdosering die regelmatig door een externe partij geïkt wordt. |
|------------------------|--|

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Verpakkingsmateriaal | Recyclebare zak van 20 kg. |
|-----------------------------|----------------------------|

| | |
|----------------------------|--|
| Effect op GPR score | 2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.2.3; Circulaire materialen; 3.2.4 Uitstoot schadelijke stoffen uit materialen. |
|----------------------------|--|

Greenworksscore
Ranking binnen rekeninstrumenten
Greenworks comfort kenmerken
Energie label

