

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

GREEN
WORKS
SUSTAINABLE BUILDING SOLUTIONS

Productnaam Webercol super eco.

Toepassingsgebied Mortels; tegellijm.

Geschikt voor Nieuwbouw Woningbouw
 Renovatie 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 geijkt 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

