

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Green
works
CIRCULAIR EN DUURZAAM BOUWEN

Productnaam

V&B Fliesen GmbH; X-plane.

Toepassingsgebied

Tegelwerk; vloertegels.

Geschikt voor

Nieuwbouw Woningbouw
 Renovatie Utiliteitsbouw

Materiaal

Keramische vloer (en wand) tegel.

Samenstelling

De tegel wordt samengesteld uit; zand, klei, veldspaat en kaoline.
Bij donkere kleuren bestaat de samenstelling uit ca. 15% gerecyclede grondstoffen, bij lichte kleuren is dit percentage ca. 7,5%.

Eigenschappen algemeen

De tegel wordt geheel met niet schadelijke stoffen geproduceerd en is volledig recyclebaar na zijn levensduur.
Tegels zijn slijtvast, vorst en krasbestendig en voorzien van Vilbostoneplus.
Met Vilbostoneplus, een oppervlakafsluiting, wordt tijdens het productieproces de structuur van het oppervlak zo afgesloten dat de vlek- en vuilbestendigheid nog verder toeneemt en een nabehandeling van een impregneermiddel niet meer nodig is.

Eigenschappen bij verwerking

Productieproces geheel EMAS gecertificeerd (als eerste tegel fabrikant in Duitsland) in alle drie de productielocaties.
Materiaal heeft geen onderhoud nodig waarbij schadelijke materialen moeten worden gebruikt.
De mate van onderhoud (en reiniging) hangt af van het toepassingsgebied en aard van de vervuiling.

Productspecificaties

De serie X-plane is verkrijgbaar in 5 kleuren en een groot pallet aan maatvoeringen en toebehoren.
Voor een actueel overzicht verwijzen wij naar het assortimentoverzicht op de V&B website.

Certificaat/label

De serie X-plane voldoet aan de volgende certificaten; EMAS, Ecolabel, ISO 14001, ISO 9001, DIN EN en ISO 10545.
De interne normeringen van V&B Fliesen GmbH zijn strenger dan de gangbare Europese normeringen.

Productieproces

Productie vindt plaats onder streng milieutoezicht conform de certificatie van EMAS.

Voor meer informatie zie; www.respecting-nature.com/en/environment.

Verpakkingsmateriaal

Verpakkingen van 70% gerecycled papier en karton. CE goedgekeurd. Europallets conform inzamelingsstelsel.

Effect op GPR score

2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.2.3 Circulaire materialen.

Greenworksscore Ranking binnen rekeninstrumenten Greenworks comfort kenmerken EnergieLabel

