

Wij leven in een tijd dat er veel aandacht wordt besteed aan ons woongenot voor zowel binnen als buiten ons huis.

Zeker met de zomerse dagen in het vooruitzicht, lekker de tuindeuren open zodat je van uit je woning gelijk de tuin inloopt.

Het vergroot je woongenot de tuin bij je kamer of keuken te betrekken, dit is niet altijd gemakkelijk vaak krijgen wij de vraag of een bepaalde binnentegel ook buiten gelegd kan worden.

Meestal kan dit wel als het maar een porcellanato tegel is (dit zijn tegels die onder een hoge druk geperst worden en met hoge temperaturen worden afgebakken, de tegel is dan harder en vorstbestendig) deze moet dan op een betonnen ondervloer worden aangebracht met een vorstvrije rand, goed invoegen en afkitten, zodat er geen vocht onder de tegel kan komen.

Door dit extra werk en het hoge kosten plaatje wordt het gelijk al een stuk minder aantrekkelijker om de binnentegel door te leggen naar buiten in de tuin.

Maar laatst waren wij op een beurs en zagen daar een prachtige oplossing om dit te realiseren, in een van de stands stond namelijk een bedrijf die met een speciale procedure van een binnentegel een buitentegel kan maken. De consument kan de zelfde tegel die in de woning gelegd wordt dus nu ook buiten leggen.

Het voordeel van deze toepassing is dat het in verschillende diktes geproduceerd kan worden.

De binnen tegel kan opgedikt worden van 10mm naar 28mm of naar 50mm, dus er is geen betonnen ondervloer met vorst vrije rand meer nodig.

U kunt deze tegel gewoon in gestabiliseerd zand leggen, wat toch een kostenbesparend plaatje is.

Het kan met iedere porcellanato tegel van 60 x 60, het voordeel van het gebruik van een keramisch tegel is

- \*Kan gelegd worden in gestabiliseerd zand

- \*Kan met elke 60 x 60 porcelanato tegel

- \*Is niet gevoelig voor verkleuring door zonlicht

- \*Is niet vlek gevoelig.

- \*Is niet kras gevoelig.

Dus als u nieuwsgierig bent geworden naar het lezen van dit schrijven,  
voor informatie kunt u terecht bij de betere tegelhandel.  
Tegel-discount.