



---

# KARMA WHITE VB EF<sup>®</sup>

---

## BESCHRIJVINGSFORMULE

Het zichtbare metselwerk zal uitgevoerd worden in niet-geperforeerde, gedompelde vormbakgevelsteen met effen structuur. De gele basissteen wordt ondergedompeld in een kaleibad, waardoor je over het volledige oppervlakte van de steen een vorstbestendige toplaag krijgt in genuanceerd wit met volwaardige garantie. De kleur is wit genuanceerd. De stenen zijn geschikt voor iedere bouwstijl en beschikken over de nodige eigenschappen die hedendaags gesteld worden aan gevelstenen. Om hun echtheid te beschermen en te garanderen bezitten de stenen een geregistreerde naamvermelding.

## FORMULE DE PRESCRIPTION

La maçonnerie visible sera exécutée en briques de façade moulées pressé (« vormbak ») immergées et non perforées. La brique de base jaune est immergée dans un bain d'argile, ce qui donne sur la totalité de la surface de la brique une couche supérieure résistante au gel en blanc nuancé avec garantie à part entière. La couleur comporte des nuances de blanc. Ces briques conviennent pour tous les styles de construction et ont les propriétés nécessaires posées aujourd'hui aux briques de façade. Pour protéger leur authenticité et la garantir, ces briques possèdent une dénomination enregistrée.



## SAMENGESTELD NA HET BEWERKEN VAN CE-GEKEURDE GEVELSTENEN MET VOLGENDE EIGENSCHAPPEN COMPOSÉ APRÈS MANIPULATION DES BRIQUES PARAMENT CE-CONFORMES AVEC LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES

Type Type	gevelbaksteen met ambachtelijk uitzicht brique de parement avec aspect artisanale
Kleur Couleur	wit genuanceerd blanc nuancé
Formaat (mm) Format (mm)	217/102/65
Aantal per m <sup>2</sup> (*) Nombre par m <sup>2</sup> (*)	58
Aanbevolen metselverband (**) Façon de Maçonnerie conseillé (**)	halfsteensverband appareil demi-brique
Aantal per pak / gewicht per pak (kg) Nombre par palette / poids par palette (kg)	550/1100
Metselbaksteencategorie Brique de terre cuite catégorie	I-HD
Maattolerantie Tolérance dimensionnelles	T2
Maatspreiding Rangée catégorie	R1
Brandreactie / Euroklasse Réaction au feu	A1
Gehalte oplosbare zouten Teneur en sels solubles actifs	S2
Uitbloeiing Efflorescence	uitbloeiingsvrij pas d'efflorescence
Duurzaamheid / vorstbestendigheid Durabilité	F2 zeer vorstbestendig F2 résistance élevée
Porositeit (%) Porosité (%)	<= 24
Gemiddelde druksterkte (N/mm <sup>2</sup> ) Résistance à la compression moyenne (N/mm <sup>2</sup> )	>= 15
Warmtegeleidbaarheid (W/mK) Conductivité thermique (W/mK)	0,37

(\*) afhankelijk van de gebruikte lagenmaat / dépendant du pas des couches

(\*\*) zie ook onze verwerkingswijzen / voir aussi nos mises en oeuvre

### OPMERKING

De voorgestelde waarden en kleuren zijn slechts een benadering van de werkelijkheid. Om overal in het metselwerk dezelfde kleurschakering te bekomen, moeten de stenen uit verschillende pakken door elkaar verwerkt worden. De volledige partij stenen dient in één maal geleverd te worden. Uit klei gebakken stenen kunnen per productie enige lichte kleurvariatie vertonen ten opzichte van vorige producties. De fabrikant behoudt zich het recht voor om zowel het productgamma als de verpakking te wijzigen.

### REMARQUE

Les valeurs et couleurs proposées ne sont qu'une approximation de la réalité. Pour obtenir la même nuance de couleur pour toute la construction, les briques doivent être mêlées de différents paquets au même moment. La partie complète des briques de parement doit être livrée en une fois. Les briques en terre cuite peuvent présenter une légère différence de teinte d'une fabrication à l'autre. Le fabricant se réserve le droit de modifier aussi bien l'assortiment de produits que l'emballage.

OLIVIER BRICKS N.V.  
Roeselaarsestraat 509  
B-8870 Izegem

SHOWROOM BELGIUM  
Engelse Wandeling 2 (site Pottelberg)  
B-8500 Kortrijk

BE0560.809.656  
T 0032 56 89 00 56  
T 0032 51 26 52 52  
F 0032 51 26 52 67

www.olivier.be  
info@olivier.be