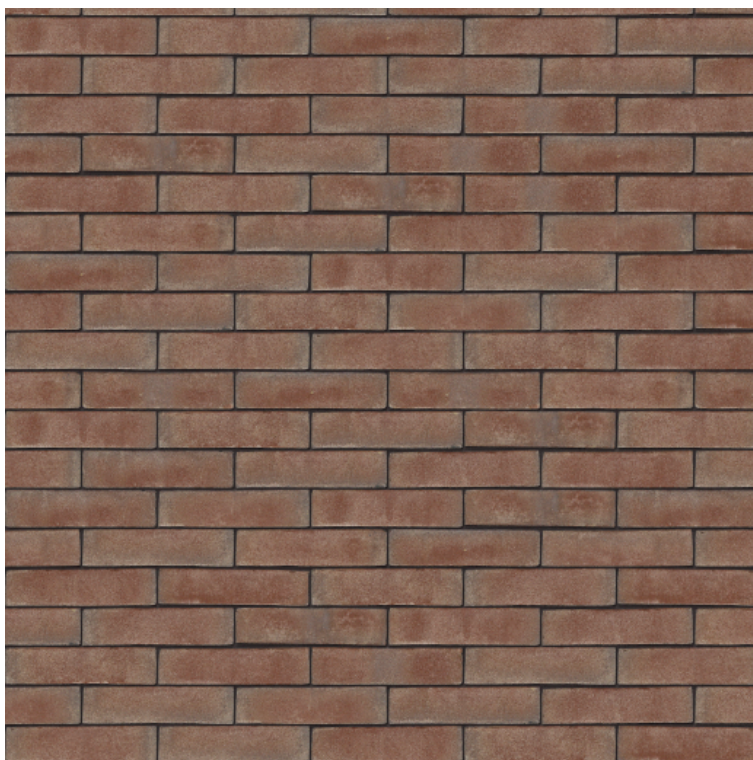


Arte Rouge-Brun Réduit

Pressé, à pâte molle

Trouvez une adresse de référence près de chez vous via:
maisonsinspirantes.be



Format	Dimensions	Pcs/m ² chant	Pcs/m ² plat
UWF60	± 201 x 49 x 61 mm	± 99	± 80
WF80	± 201 x 49 x 82 mm	± 99	± 60
WDF80	± 201 x 67 x 82 mm	± 73	± 60

Pour toute information

nv Wienerberger, Kapel ter Bede 121, BE-8500 Kortrijk

T +32 56 24 96 38

info@wienerberger.be | www.wienerberger.be

Showrooms

Kapel ter Bede 88, BE-8500 Kortrijk, T +32 56 24 95 88

A12, Koning Leopoldlaan 1, BE-2870 Breendonk, T+32 52 31 10 10

Arte Rouge-Brun Réduit

Pressé, à pâte molle

Caractéristiques physiques et mécaniques, selon NBN EN 1344

Caractéristiques	Classe
Format	UWF60
Tolérance admissible aux dimensions de production d	R1
Résistance à la rupture transversale	Min. 80 N/mm
Résistance aux cycles gel-dégel	FP100
Résistance à l'usure	A2
Résistance au glissement	U3
Absorption d'eau	Max. 5%
Caractéristiques complémentaires	Sans amiante et formaldéhyde Résistance à l'acide < 7% Perte de poids

Caractéristiques	Classe
Format	WF80
Tolérance admissible aux dimensions de production d	R1
Résistance à la rupture transversale	Min. 80 N/mm
Résistance aux cycles gel-dégel	FP100
Résistance à l'usure	A2
Résistance au glissement	U3
Absorption d'eau	Max. 5%
Caractéristiques complémentaires	Sans amiante et formaldéhyde Résistance à l'acide < 7% Perte de poids

Caractéristiques	Classe
Format	WDF80
Tolérance admissible aux dimensions de production d	R1
Résistance à la rupture transversale	Min. 80 N/mm
Résistance aux cycles gel-dégel	FP100
Résistance à l'usure	A2
Résistance au glissement	U3
Absorption d'eau	Max. 5%
Caractéristiques complémentaires	Sans amiante et formaldéhyde Résistance à l'acide < 7% Perte de poids

Certificats et labels de conformité