

# Le guide des colles



Panneau de façade	Fournisseur/fabricant	Système de collage			Traitement préalable panneau de façade										
		Paneltack	Paneltack HM	S970 Paneltack S	Poncer	Primer Paneltack	Primer MSP	Primer Q	Cleaner 14	Cleaner I	Prep G Plus	Prep CS	ETA Cert.		
Abet MEG	Abet Laminati	●				●									2**
Alpolic	Mitsubishi Chemical Corporation		●			●									1**
Alucobest	Shanghai Huayuan New Composite Materials		●			●									1**
Alucobond	3A Composites		●			●									1**
Alucopal	Plastica		●			●									1**
Bildex	Bildex		●		●	●									1**
Buildbond	Alubuild		●			●									1**
Corian	DuPont	●							●						
Coverlam 5,6 mm avec support en maille de fibre de verre	Grespania		●							●					
Dekton avec support en maille de fibre de verre	Cosentino		●							●					
Duropal	Pfleiderer	●				●									2**
Equitone Natura	Eternit		●					●							
Equitone Pictura	Eternit		●					●							
Equitone Textura	Eternit		●					●							1**
Etalbond	Elval Colour		●			●									1**
Eternit Cedral Board	Eternit		●					●							
FibreC	Rieder		●		●			●							
Flex-Color	Hillegersbergsche Gevelproducten		●												
G-EXT Exterior grade / G-EXT 2 Sided	Gentaş Laminat	●				●									2**
G-UVP 2 Sided	Gentaş Laminat	●				●									2**
Inalco carreaux de céramique sans support en maille de fibre de verre	Inalco		●					●							1**
ISicomcompact	RET Bouwproducten	●				●									2**
Kalesinterflex FIT	Kalebodur		●							●					
Kerlite avec support en maille de fibre de verre	Panariagroup		●							●					
Kerlite sans support en maille de fibre de verre	Panariagroup		●					●							
Kerloc (KEIM support)	Martens		●			●									
Kerloc (support non traité)	Martens		●					●							
Krion	Butech Building Technology S.A.	●				●									
Kristalcolor	Steinfort Glas		●								●				
Kronoplan Color	Kronospan HPL	●				●									2**
Laminam 3+ en 5+ avec support en maille de fibre de verre	Laminam		●							●					1**
Larson	Alucoil		●			●									1**
Max Compact Exterior	Fundermax	●				●									2**
Milin Milyt	Heering Kunststoffen	●				●									2**
Neolith avec support en maille de fibre de verre	Thesize		●							●					
Neolith sans support en maille de fibre de verre	Thesize		●					●							
NPI HPL	Heering Kunststoffen	●				●									2**
Petrarch	CFS (Omnis Exteriors)		●							●					
Pierre naturelle générale			●					●							
Planbond	MAAS Profile GmbH		●			●									2**

\* (●) Comme alternative

\*\* ETA Certification du système: 1 = 22-0911 2 = 22-0675

## Structure portante

### Traitement préalable

	Primer SX Black	Primer Paneltack	Prep CS	Solvent 300 /Prep G Plus
Bois max. 18% humidité	●			
Aluminium		●		(●)*
Acier Inoxydable		●		
Bandes de Rockpanel			●	

Les instructions de mise en œuvre pour chaque type de panneau se trouvent sur les pages produits des colles.  
Mise à jour 1-1-2024 : Le collage des panneaux Equitone Tectiva, Linea et Lunara dans une application extérieure n'est plus soutenue par Bostik jusqu'à nouvel ordre. Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations sur la page produit du **Paneltack HM**.

© Bostik Benelux B.V. BNL0224-04



# Le guide des colles



Panneau de façade	Fournisseur/fabricant	Système de collage			Traitement préalable panneau de façade										
		Paneltack	Paneltack HM	S970 Paneltack S	Poncer	Primer Paneltack	Primer MSP	Primer Q	Cleaner 14	Cleaner I	Prep G Plus	Prep CS	ETA Cert.		
Plastica Massief NT	Plastica (Fundermax)	●				●									2**
Porcelanosa 3+, 5+ avec support en maille de fibre de verre	Porcelanosa		●							●					
Qbond	Q-NAP		●			●									1**
Resoplan	Resopal	●				●									2**
Reynobond	Alcoa		●			●									1**
Rockpanel	Rockpanel			●				●					● bandes		CE
Staron Solid Sheet	Cheil Industries		●			●									
Steni Colour	Steni		●		●			●							
SVK Decoboard	SVK		●			●									1**
SVK Ornimat	SVK		●			●									1**
SVK PuroPlus	SVK		●					●							1**
Swisspearl airdried standard range	Swisspearl		●					●							
Swisspearl ARSB coated panels	Swisspearl		●					●							1**
Swisspearl Patina	Swisspearl		●		●				●						
Techlam 3+ / 5+ avec support en maille de fibre de verre	Levantina		●							●					
Trespa Meteor	Trespa International	●				●									2**
UniKern	BuildingSuits B.V.	●				●									2**
Unipanel	Heering Kunststoffen	●				●									
Verre émaillé général			●								●				

\* (●) Comme alternative

\*\* ETA Certification du système: 1 = 22-0911 2 = 22-0675

## Structure portante

## Traitement préalable

Structure portante	Traitement préalable			
	Primer SX Black	Primer Paneltack	Prep CS	Solvent 300 /Prep G Plus
Bois max. 18% humidité	●			
Aluminium		●		(●)*
Acier Inoxydable		●		
Bandes de Rockpanel			●	

Les instructions de mise en œuvre pour chaque type de panneau se trouvent sur les pages produits des colles. Scannez le code QR.

