

# SOLUTIONS EXPERTES

Régularité des coloris  
Facilité de mise en œuvre  
Une finition parfaite



## CERMILATEX

Résine d'adjuvantation  
Particulièrement adaptée  
pour nos mortiers joints  
CERMIJOINT COLOR  
et CERMIJOINT TX

- Améliore les performances mécaniques
- Diminue la porosité et renforce l'hydrofugation
- Idéal pour les supports déformables et sols chauffants.



Création : BERTRAND MB

# BIEN CHOISIR SON JOINT DE CARRELAGE

Tous nos joints sont classés



	LARGEUR (en mm)	DESTINATION	BASE CIMENT	SANS GÂCHAGE	EPOXY	MASTIC	SOL CHAUFFANT	SUPPORT DÉFORMABLE	P4S	HAUTE RÉSISTANCE À L'ABRASION	RÉSISTANCE À L'HUMIDITÉ	SPÉCIAL FAÇADE	NOMBRE DE COLORIS
CERMIJOINT COLOR	1 à 6												13
I-TECH	2 à 10												14
I-TECH EXTRA FIN	1 à 6												14
I-TECH CONFORT	1 à 6												3
CERMIJOINT TX	3 à 15												6
CERMIJOINT RUSTIC GM	3 à 20												7
CERMIJOINT RUSTIK GK	5 à 50												4
CERMIJOINT BM	3 à 20												4
CERMIJOINT SOUPLE	3 à 10												12
CERMIJOINT HRC	2 à 10												3
CERMISIL HP	Jusqu'à 30												4
CERMISIL	5 à 10												4
EPOGLASS 2.0	2 à 10												2
EPOGLASS TRANSLUCIDE	2 à 10												1
EPOSOL	3 à 15												1
EPOSTYL	2 à 10												20

Particulièrement adapté

Avec adjuvantation CERMILATEX

\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions). Se reporter systématiquement aux fiches techniques disponibles sur notre site Internet.

SOLUTIONS EXPERTES

JOINTS  
CARRELAGES  
LES COLORIS

0 810 108 108 Service 0,06 € / appel + prix appel

Un technicien à votre écoute du lundi au vendredi de 8h à 12h et de 14h à 18h  
Email : [contact@cermix.com](mailto:contact@cermix.com)

[contact@cermix.com](mailto:contact@cermix.com)

**CERMIX**

[www.cermix.com](http://www.cermix.com)

[www.cermix.com](http://www.cermix.com)



**CERMIX**  
SOLUTIONS EXPERTES  
POUR LA CONSTRUCTION

## CERMIJOINT COLOR

NE RAYE PAS LA FAÏENCE  
RÉGULARITÉ DES COLORIS  
HYDROFUGÉ

1 à 6 mm



ULTRA BLANC

BLANC

IVOIRE

BEIGE MOYEN

BEIGE BAHAMAS

BRUN TAUPE

CHOCOLAT

GRIS

GRIS CLAIR

GRIS ARGENT

GRIS MOYEN

GRIS FONCÉ

NOIR

## JOINT i-TECH

SANS EFFLORESCENCE  
PRISE RAPIDE  
FINITION LISSE ET SOIGNÉE

2 à 10 mm



## JOINT i-TECH EXTRA FIN

SANS EFFLORESCENCE  
PRISE RAPIDE  
FINITION LISSE ET SOIGNÉE  
SPÉCIAL CARREAUX RECTIFIÉS

1 à 6 mm



IVOIRE

BEIGE DORÉ

CEBRE

ORME

MERISIER

DOUGLAS

ACAJOU

NOISETIER

BLANC NICKEL

GRIS ALU

GRIS TITANE

GRIS METAL

MANGANÈSE

NOIR CARBONE

## JOINT i-TECH CONFORT

FACILE À APPLIQUER ET À NETTOYER  
GAIN DE TEMPS  
FINITION LISSE ET SOIGNÉE

1 à 6 mm



BLANC NICKEL

GRIS ALU

GRIS TITANE

## CERMIJOINT TX

JOINT LARGE  
MISE EN ŒUVRE MANUELLE OU À LA MACHINE  
ASPECT RÉGULIER  
HYDROFUGÉ

3 à 15 mm



IVOIRE

BEIGE DORÉ

GRIS

GRIS CLAIR

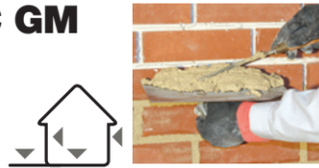
GRIS MOYEN

GRIS FONCÉ

## CERMIJOINT RUSTIC GM

JOINT LARGE GRAINS MOYENS  
CARREAUX, TERRE-CUITE,  
PIERRES NATURELLES ET OPUS  
HYDROFUGÉ  
FINITION LISSÉE OU GRAIN LAVÉ

3 à 20 mm



TERRE DORÉE

TERRE ROSÉE

TERRE D'OCCITANE

TERRE SOMBRE

TERRE CLAIRE

TERRE GRISE

TERRE CENDRÉE

## CERMIJOINT RUSTIC GK

JOINT LARGE GROS GRAINS  
CARREAUX, TERRE-CUITE, PIERRES NATURELLES  
ET OPUS  
HYDROFUGÉ  
FINITION LISSÉE OU GRAIN LAVÉ

5 à 50 mm



PIERRE D'EUVILLE

PIERRE DE PROVENCE

PIERRE GRISE

PIERRE DE BOURGOGNE

## CERMIJOINT BM SPÉCIAL FAÇADE

JOINT BAS MODULE  
IDÉAL POUR BRIQUETTES ET PLAQUETTES  
DE PAREMENT  
ABSORBE LES CONTRAINTES  
MÉCANIQUES

3 à 20 mm



SABLÉ

CENDRÉ

GRAPHITE

BLANC

## CERMIJOINT SOUPLE

POUR SUPPORTS DÉFORMABLES  
SOLS CHAUFFANTS  
FAÇADE  
HYDROFUGÉ

3 à 10 mm



IVOIRE

BEIGE

BRUN TAUPE

CHOCOLAT

CAFÉ

NOIR

BLANC

GRIS CLAIR

ARDOISE

GRIS ARGENT

GRIS

GRIS MOYEN

## CERMIJOINT HRC

RÉSISTANT AUX AGRESSIONS CHIMIQUES  
RECOMMANDÉ : PISCINES, CUISINES  
COLLECTIVES ET HÔPITAUX  
HYDROFUGÉ

2 à 10 mm



GRIS CLAIR

BLANC

BRONZE

## CERMISIL HP

ADHÉRENCE TOUS SUPPORTS  
SÉCHAGE RAPIDE  
HAUTES PERFORMANCES  
DE CLASSE 25E

5 à 30 mm



TRANSLUCIDE

BLANC

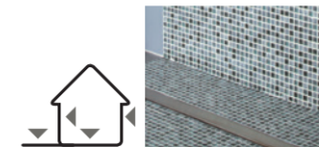
GRIS CLAIR

GRIS MOYEN

## CERMISIL

APPLICATION ET  
LISSAGE FACILE  
NETTOYAGE À L'EAU  
SANS ODEUR

5 à 10 mm



BLANC

BEIGE MOYEN

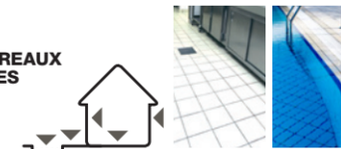
GRIS

GRIS MOYEN

## EPOGLASS 2.0

COLLAGE ET JOINTOIEMENT DE CARREAUX  
HAUTES SOLLECITATIONS MÉCANIQUES  
ET CHIMIQUES  
SURFACE FERMÉE ET NON POREUSE

2 à 10 mm



BLANC

GRIS

## EPOGLASS TRANSLUCIDE

JOINTOIEMENT DE CARREAUX DE VERRE  
HAUTES SOLLECITATIONS MÉCANIQUES  
ET CHIMIQUES  
SURFACE FERMÉE ET NON POREUSE

2 à 10 mm

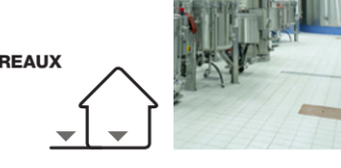


TRANSLUCIDE

## EPOSOL

COLLAGE ET JOINTOIEMENT DE CARREAUX  
HAUTES SOLLECITATIONS  
MÉCANIQUES ET CHIMIQUES  
VISCOSITÉ ADAPTÉE POUR LE SOL  
SURFACE FERMÉE ET NON POREUSE

3 à 15 mm



GRIS

## EPOSTYL

FINITION EXTRA LISSE  
CONFORT ET GAIN DE TEMPS  
FACILE À MÉLANGER, APPLIQUER  
ET NETTOYER

2 à 10 mm



BLANC NICKEL

IVOIRE

BEIGE DORÉ

BEIGE

CEBRE

DOUGLAS

ORME

MERISIER

ACAJOU

NOISETIER

GRIS ALU

GRIS TITANE

GRIS METAL

MANGANÈSE

NOIR CARBONE

BLEU FONCÉ

BLEU PAON

BLEU CLAIR

VERT SAUGE

ROSE