# **FICHE CONSEII**



## **PROBLÉMATIQUE**



Comment faire face aux contraintes sévères en locaux humides telles que vapeur, humidité, chaleur ambiante et nettoyages agressifs aux jets?

# LES PRODUITS RECOMMANDÉS



#### INFORMATION

#### **LOCAUX EB+ COLLECTIFS**

- Douche individuelle à usage collectif.
- Sanitaires et cuisines collectives (sauf si nettoyage au jet d'eau sous haute pression : > 60 bars).
- Locaux humides à usage privatif intégrant un receveur de douche et un jet hydro-massant assimilés à des locaux collectifs.
- · Laveries collectives n'ayant pas un caractère industriel.

#### PRÉPARATION

#### **SUPPORTS ADMIS**

Associés à une pose collée de carrelages

Sol intérieur : béton, chape de mortier de ciment

Mur intérieur : béton, enduit de mortier de ciment, cloisons en carreaux de plâtre hydrofugé "plus" ou "super" (couleur verte), cloisons en carreaux de terre cuite nus (avec montage ciment), murs maçonnés en blocs de béton cellulaire nus montés avec un liant colle base ciment. \* sont totalement exclus: tout type de bois, les métaux, l'enduit pelliculaire.

#### **REVÊTEMENTS ASSOCIÉS**

Sol: jusqu'à 10 000 cm<sup>2</sup> Mur: jusqu'à 36 000 cm<sup>2</sup>

Se reporter à la fiche technique du produit utilisé.

#### **ÉTANCHÉITE DES SUPPORTS**

Elle est recommandée en planchers intermédiaires et cloisons de bâtiments. Utiliser: CERMICRYL + Trame AT75, CERMIPROOF ST ou CERMITANCHE ST RAPID, étanchéités pour sols et murs selon le cas.





## **FICHE CONSEIL**

### **POSE EN LOCAUX HUMIDES COLLECTIFS**

#### RECOMMANDATION



Avant la pose du carrelage, une identification ainsi qu'une vérification de l'adéquation du support aux contraintes du local, définiront la solution

EPOGLASS 2.0 - EPOSOL 2.0 - EPOxySTYL sont recommandé dans les locaux où les règles d'hygiène et sanitaires sont plus exigeantes.

### **FINITION**

Utiliser la gamme des JOINT i-TECH - CERMIJOINT COLOR -EPOGLASS 2.0 - EPOSOL 2.0 - EPOxySTYL selon le besoin. EPOGLASS 2.0, EPOSOL 2.0 et EPOxySTYL sont conseillés en cas de nettoyages intensifs et recommandé dans les locaux où les règles d'hygiène et sanitaires sont plus exigeantes.

#### **TEXTES DE RÉFÉRENCE**

NF DTU 52.2 P1-1-1. NF DTU 52.2 P1-1-3. Classement des locaux, cahier 3567 CSTB. Utiliser le DTU, CPT, AT, ... en vigueur

### MISE EN ŒUVRE

#### **CHOIX DES PRODUITS**

	Supports	Pose directe/colle	Étanchéité
SOL	Béton Chape ciment	CERMIGRES/ECO CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS RAPID - CERMIFLOOR N CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFLEX XTREM (2)	CERMIPROOF ST (avec collage CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIFLOOR N CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFLEX XTREM)
MUR	Béton	CERMIGRES/ECO - CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS RAPID CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFIX / CERMIFIX HP CERMIFLEX XTREM	CERMIPROOF ST (avec collage CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIPLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFLEX XTREM)
	Enduit ciment	CERMICOL EXTRA -CERMIGRES/ECO CERMIPLUS 2.0/ECO - CERMIPLUS RAPID CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECP CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFIX - CERMIFIX HP CERMIFLEX XTREM	
	Cloison en carreaux de platre hydrofuge ("Super ou plus")	Emploi non-visé	CERMICRYL / CERMIPROOF ST (avec collage CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFLEX XTREM)
	Cloison de carreaux de terre cuite (Montage ciment)	CERMIGRES/ECO / CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS RAPID CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFIX / CERMIFIX HP CERMIFLEX XTREM (1)	CERMICRYL / CERMIPROOF ST (avec collage CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFLEX XTREM (1)
	Murs maçonnés en blocs de béton cellulaire nus montés avec un liant colle base ciment	CERMIGRES/ECO / CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS RAPID CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID CERMIFIX / CERMIFIX HP CERMIFLEX XTREM	CERMICRYL / CERMIPROOF ST (avec collage CERMIPLUS 2.0/ECO CERMIPLUS XL FLEX 2.0/ECO CERMIFLEX ECO CERMIPLUS XL FLEX RAPID, CERMIFLEX XTREM)

<sup>(1)</sup> Etanchéité obligatoire si le revêtement sur l'autre face de la cloison est sensible à l'eau.
(2) Dans certains cas : dallage ; support désolidarisé, la pose avec des mortiers colles de la gamme standard est possible.

