

MORTIERS COLLES

CERMICOL EXTRA
EN NEUF POUR TRAVAUX COURANTS

GAMME STANDARD

- Pour la pose de carrelage de porosité normale
- En locaux et piscines privés

**CONSOMMATION**5 kg environ/m².**LE PLUS**

Adapté en locaux humides et piscines privées.

**LE CONSEIL**

Pour la pose en piscines, pratiquez toujours le double encollage.

Sacs de 25 kg et 5 kg.

Conservation : 2 ans dans l'emballage fermé et à l'abri de l'humidité.

Chaque sac présente un code de fabrication facilement identifiable.

COMPOSITION

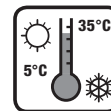
Liant hydraulique gris ou blanc, charges minérales et adjuvants spéciaux.

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN ŒUVRE

- Temps de repos avant étalement 5 min
- Durée pratique d'utilisation (DPU) 3 h
- Temps ouvert pratique 20 min
- Délai d'ajustabilité 20 min
- Temps d'attente avant jointoiment 24 h
- Délai de mise en circulation des sols 48 h



Contrôle du support



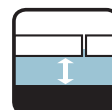
Température de mise en œuvre



Temps ouvert moyen 20 min



Temps de vie en auge 3 h



2 à 10 mm



5,75 L*



U6 - U9

**DOMAINES D'EMPLOI****EN INTÉRIEUR**

Supports conformes à la NF DTU 52.2.

EN MURAL :

- Plaques de plâtre cartonnées hydrofugées ou non.
- Cloison en carreaux de terre cuite.
- Béton cellulaire.
- Enduit base ciment.

Sont exclus les supports plâtre, les panneaux de bois et particules, fibres-ciment...

EN SOL :

- Dallage sur terre plein
- Dalle ou chape sur isolant ou couche de désolidarisation
- Enduit de lissage P3 appliqué sur supports ci-dessus : RAGRESOL, RAGREROC HP3, RAGREROC RAPID, RAGRENOV S30, RAGREFOR.

Autres emplois :**EN PISCINE PRIVATIVE :**

- Béton et enduit base ciment.

PISCINES

Le CERMICOL EXTRA est recommandé pour la pose en piscines privées de carrelages de petits et moyens formats. Finition avec CERMIJOINT COLOR adjuvanté de CERMILATEX, Joint i-TECH⁽²⁾, CERMIJOINT HRC, EPOGLASS ou COLORISSIMO (poudre ou époxy).

REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

MISE EN ŒUVRE

Grès pressés ou étirés, faïence, pâte de verre, terre-cuite.

EN MURAL INTÉRIEUR :

les pierres et marbres de porosité supérieures à 5 % doivent être posés avec le CERMICOL EXTRA blanc.

- Les grès de faible porosité ($\leq 0,5\%$), pierres et marbres de porosité $\leq 2\%$ doivent être posés au moyen d'un mortier colle de notre gamme Performance au minimum ou CERMISTONE.

GÂCHAGE

5,75 L d'eau environ ($*\pm 0,375$ L) pour 25 kg de poudre jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène, ne coulant pas à la truelle.

Temps de repos : 10 min. avant emploi.

Peigne adapté à chaque usage et consommation de poudre en kilos par m² :

		S \leq 120 cm ²	S \leq 500 cm ²	S \leq 1100 cm ²	S \leq 2000 cm ²
MUR INTÉRIEUR	cloison ou doublage, terre cuite, béton cellulaire	U6 (3,5 kg)		U9* (7 kg)	U9* (7 kg) faïence uniquement
	enduit ciment	U6 (3,5 kg)		U9* (7 kg)	
SOL INTÉRIEUR		U6 (3,5 kg)	U9 (4,5 kg)		U9* (7 kg)

* Double encollage obligatoire par beurrage de l'envers des carreaux
En mural : masse surfacique limitée à 40 kg/m².

FINITION réalisation des joints : 24 h. au moins après la pose du carrelage.



(1) 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).

(2) Restriction sur certains coloris. Se reporter à la fiche technique.