



PERMACOLOR^{MD} Select^{*}

WATER DISPERSION TECHNOLOGYTM

ADHERE TO MIXING INSTRUCTIONS



La fiche technique 281.0 et 116.0

EQUIPPED WITH



CARACTÉRISTIQUES

Résistance accrue de 20 %[†]

Résistance aux taches améliorée de 20 %[†]

Water Dispersion Technology^{TM/V}

Plus facile à étaler et à nettoyer

Système en deux parties avec base et solution de pigmentation sèche dispersible

Dépasse les exigences de la norme ANSI A118.7

Option sans ponçage (ajouter le symbole utilisé pour indiquer non applicable à la technologie de dispersion de l'eau) idéale pour les surfaces délicates telles que le marbre poli et le verre souple.

AVANTAGES

Résistance à la compression et à la traction plus élevée, durée de vie plus longue et résistance à l'usurer

Moins d'entretien, maintien de la couleur d'origine sans scellement requis

Permet une dispersion complète de l'eau lors du mélange et de l'égouttage, fournissant un joint plus solide et plus dense

Installations plus rapides avec moins de travail et de tracés

Plus facile à mélanger, à stocker et à entretenir tout en offrant une vaste gamme d'options de couleurs

La norme la plus élevée en matière de coulis de ciment, qui garantit la durabilité et la résistance aux taches

Prévient les fines égratignures souvent liées aux coulis à base de ciment

Utilisation

- Carreaux de céramique et pierre
- Intérieur et extérieur
- Murs et planchers
- Installations immergées
- Résidentiel et commercial[†]

Couleurs proposées

- Palette de 40 couleurs LATICRETE^{MD}
- 100 des principales couleurs de la concurrence
- Couleurs personnalisées grâce au programme AnyColor^{MC}

Couverture

Voir le conditionnement pour les informations relatives à la couverture

Emballage

Número d'article	Emballage
2600-0010-2	Base PERMACOLOR ^{MD} Select 4.5 kg (10 lb)
2600-0020-2	Base PERMACOLOR Select 9.1 kg (20 lb)
26XX-0020-2	Trousses de couleur PERMACOLOR Select 2.3 kg (5 lb) (20 trousses de couleurs par caisse)
26NS-0408-2	Base [*] PERMACOLOR Select NS 3.6 kg (8 lb) (4 sacs par carton)



Numeriser pour d'informations sur La technologie de dispersion de l'eau^{MC}.



Numeriser pour plus d'informations sur le coulis PERMACOLOR^{MD}.

^{*} Brevet en instance. [†] Voir les informations de garantie complètes dans la fiche technique 230.99. [‡] Voir les restrictions dans la fiche technique 281.0. [§] Seuil d'intervention défini dans la norme OSHA sur la silice cristalline respirable (Respirable Crystalline Silica - RCS) pour la construction, 29 CFR 1926.1153, certifié par un laboratoire indépendant comme étant inférieur au seuil d'intervention de l'OSHA pour la silice cristalline respirable - voir www.laticrete.com/silica. [¶] Par rapport à la formulation originale du coulis PERMACOLOR^{MD} Select^{*}. ^v La technologie de dispersion de l'eau ne s'applique pas à PERMACOLOR Select NS. La technologie antimicrobienne permet de protéger l'élément traité contre les détériorations dues aux moisissures. La technologie antimicrobienne n'est pas conçue pour remplacer les pratiques de nettoyage normales ou protéger les utilisateurs.

