



BASE

ADHÉRENCE DE NIVÈLEMENT

PROTECTION

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **pH (20°C) :** 7,8
- **Densité (20 °C) :** 1,005 kg/l
- **Aspect :** liquide lacté
- **Odeur :** distinctive
- **Couleur :** blanc laiteux

DANGEROUSITÉ

PICTOGRAMMES : aucun

AVERTISSEMENTS :

EUH210 Fiche de données de sécurité accessible sur demande.

EUH208 Contient : un mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one, ainsi que de 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut provoquer une réaction allergique.

P102 Garder hors de portée des enfants.

COV (Directive 2004/42/CE) : Apprêts de fixation.

Teneur en COV exprimée en g/litre de produit prêt à l'emploi : 27,84 ; limite maximale : 30,00

Les informations détaillées sont indiquées sur les fiches de sécurité conformément au Règlement CE 1907/2006 (REACH) et au Règlement (CE) 1272/2008 (CLP) et modifications ultérieures.

EMBALLAGE

Bidon de 5 litres en plastique recyclé, boîte de 4 pcs
Bidon en polyéthylène de 10 litres

DÉFINITION

Microémulsion de polymères et de cires rigides.

DESTINATION ET PERFORMANCES

BASE est un primaire d'adhérence, de nivellement et de consolidation. Il peut être appliqué sur la terre cuite, la faïence, la pierre naturelle, le terrazzo, le béton, la brique apparente et les matériaux friables en général, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur sous abri. Les ingrédients actifs spécifiques de BASE facilitent une application aisée et une répartition homogène, même sur les matériaux préalablement traités avec les hydrofuges IPA 16, ICR 17, IDROBLOCK (GEAL) et/ou les hydrofuges-oléofuges BASOIL, BARRIER 2, PROTECT, TRI-TON, IDROLICOT (GEAL). BASE prépare les surfaces pour la phase de traitement suivante en favorisant l'adhérence et la pénétration uniforme des produits de finition WOPLUS, UNIX, DIAMANTE, DRESS (GEAL), en particulier sur les surfaces très lisses ou préalablement traitées avec les protecteurs GEAL à base de solvants.

Il exerce une action d'agrégation et de consolidation de surface, ce qui lui permet d'être appliqué efficacement avec une fonction anti-poussière sur des matériaux présentant une décohésion de surface modérée, tels que les murs, les plafonds ou les voûtes en brique, en pierre apparente, en tuiles de terre cuite et en béton apparent.

Il restaure la teinte d'origine du matériau. Lorsqu'il est appliqué sur des surfaces très rugueuses, il leur confère du volume et les adoucit. Appliqué en plusieurs couches, il produit un fini semi-brillant.

Cela n'altère pas de manière significative la respirabilité naturelle du matériau.

MODE D'EMPLOI

En première étape, appliquez le produit pur :

- Appliquez à l'aide d'une éponge, d'un pinceau ou d'un applicateur en polaire, en humidifiant uniformément le matériau ; sur les surfaces préalablement traitées avec des produits hydrofuges et oléofuges, frottez soigneusement pour assurer une application homogène.
- Attendez que le produit soit sec (généralement 1 à 2 heures) avant d'appliquer des finitions en émulsion de résine-cire, WOPLUS ou DIAMANTE (GEAL) ; pour l'application de cires en pâte à base de solvant telles que DRESS (GEAL), nous conseillons d'attendre au moins 5 à 6 heures, en assurant une bonne aération des pièces.

Ne pas pulvériser. Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou froides (entre 5 °C et 35 °C).

Pour nettoyer et renforcer les surfaces, utilisez BASE seul ou après l'application d'une sous-couche. Appliquez-le pur ou dilué, en une ou plusieurs couches, en respectant un temps de séchage de 1 à 2 heures entre chaque couche. Évitez d'appliquer trop de couches si vous souhaitez prévenir un fini brillant ou une coloration excessive, en particulier sur les matériaux très absorbants.

Pour une application sur des matériaux compacts et peu absorbants, ou en tant que primaire d'aspect naturel, diluez à parts égales avec de l'eau. Réalisez des essais préliminaires pour évaluer la dilution et le dosage.

Consommation moyenne indicative : 1 litre pour 15 m²

ÉLIMINATION BASE

| BASE FRAIS | BASE SEC |
|------------|--------------------------------------|
| CB90 | SERVICE ACALE + I3H3 o SERVICE ACIDO |

Consulter la fiche technique des produits de retrait pour leur utilisation correcte.

Bel Chimica Srl garantit les performances du produit, c'est-à-dire que le produit fournit les utilités déclarées dans la fiche technique spécifique et sur l'étiquette apposée sur chaque récipient unitaire à condition que les indications (également de temps et de lieu) décrites dans la méthode d'utilisation du produit soient respectées et que la preuve de l'utilisation soit apportée. La garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation du produit non conforme aux indications fournies dans la fiche technique et sur l'étiquette et/ou en cas de non démonstration d'une utilisation correcte. En outre, Bel Chimica Srl n'est pas responsable des faits et des événements survenus après l'utilisation par des tiers de matériaux traités avec le produit.

Marque gérée par BEL CHIMICA srl

SIÈGE SOCIAL: VIA SAN MICHELE 35 USINE : VIA G.GALILEI 45 - 51100 PISTOIA - ITALY TEL. +39 0573 1910180

ASSISTANCE TECHNIQUE +39 0573 1910180 OPTION 2 (DU LUNDI AU VENDREDI H 9.00/13.00)

WWW.GEALCHIM.COM INFO@GEALCHIM.COM

ECO
PRODUCT

BASE
EAU

USAGE
INTÉRIEUR