

CARACTÉRISTIQUES

Peinture murale à base d'eau pour l'intérieur à haute respirabilité, facile à appliquer, avec des temps de séchage qui permettent une utilisation rapide des espaces de vie, idéale pour un usage professionnel car elle présente des caractéristiques élevées de compatibilité et d'adhérence, de pouvoir garnissant, de couverture sur différents types de supports.

Les propriétés d'écoulement adéquat et de faible tendance aux éclaboussures permettent des applications avec des outils manuels ou mécaniques qui garantissent une finition d'une homogénéité esthétique et d'une opacité uniforme.

Grâce à sa qualité, il est la réponse esthétique et technique aux différentes exigences de peinture avec un bon niveau de finition ; il fournit un film à faible rétention de poussière, facile à nettoyer avec une éponge humide et assure une grande capacité de remplissage et une opacité uniforme, même sur de grandes surfaces, dans toutes les conditions de luminosité.

Il a été additionné d'un fongicide insoluble dans l'eau pour garantir la résistance à l'attaque des moisissures dans les murs efficaces contre diverses espèces, une caractéristique qui contribue à maintenir la surface traitée intacte pendant longtemps.

Le produit répond aux exigences de la **classe A+** selon le rapport d'essai correspondant.

COMPOSITION

Produit formulé avec des résines à base d'acétate de vinyle/acrylate en dispersion aqueuse (sans APEO), des agrégats sélectionnés et additivé avec un fongicide synthétique.

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

| | Classe EN 13300 | Méthode | Valeur |
|--------------------------------------|----------------------------|-------------------|---------------------------------------|
| Brillance | Opaque | UNI EN ISO 2813 | Brillance < 10 |
| Résistance à la saleté | Très résistant | UNI 10792 | $\Delta L \leq 3$ |
| Résistance au brossage humide | 2 | UNI EN ISO 11998 | $L_{dft} \geq 5$ et $< 20 \mu$ |
| Résidu sec en poids | | Interne PF25 | 68-72% |
| Opacité | 2 | UNI EN ISO 6504-3 | ≥ 98 e $< 99,5$ % |
| Séchage | | Interne PF2 | Chevauchement 3h ; Complet 5 jours |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|-------------------------|--------------|---------------|
| Poids spécifique | Interne PF3 | 1550-1650 g/l |
| Couverture | Interne PF11 | > 95 % |

STOCKAGE

Le produit est stable pendant 1 an s'il est conservé dans son emballage d'origine à une température comprise entre +5°C et +30°C.

COULEURS EMPLOI

Blanc.

Il convient à la décoration et à la protection, avec d'excellents résultats esthétiques et à faible coût, de divers supports, neufs ou en cours d'entretien, tels que les enduits

de diverses compositions (ciment, à base de chaux, prémélangés), le béton et le fibrociment, les plaques de plâtre, les stucs et les anciennes couches de peinture, les panneaux en divers matériaux pour les stands d'exposition, et dans tous les cas où un entretien rapide et économique est nécessaire.

En raison de sa finesse, il convient aux substrats dont la structure de surface est bien homogène, car il reproduit la texture et convient donc pour recouvrir les tissus en fibre de verre et similaires. Dans les applications par pulvérisation, il faut s'assurer que le substrat est exempt de poussière et éviter les débordements en réglant la pression, la buse et la dilution de manière à ce que la peinture déposée mouille suffisamment la surface.

OUTILS

Rouleau, pinceau, pulvérisation sans air

DILUTION

Rouleau, pinceau: 15-30% en volume avec de l'eau

Pulvérisation sans air: 0-10% en volume avec de l'eau

S'il est utilisé comme primaire fixateur, diluer jusqu'à 80 % du volume avec de l'eau en fonction de l'absorption du substrat et du système d'application.

RENDEMENT

9-11 m² /l par couche.

TEMPÉRATURE D'APPLICATION SYSTÈME DE PEINTURE

+5°C +30°C

Enduit civil, enduit prémélangé, béton, fibrociment, enduits de plâtre et de stuc, plaques de plâtre, tant pour les bâtiments neufs que pour les bâtiments entretenus.

1. Éliminer les traces de poussière, effectuer un éventuel jointoiment avec *Stucco Light*
2. Sur support sec, appliquer deux couches de *Sana Active* à 3 heures d'intervalle.

Entretien des substrats présentant des moisissures très évidentes

- A. Appliquer *B1* sur la zone affectée ;
- B. Au bout de 3 à 5 heures, nettoyer la zone attaquée par les moisissures à l'aide d'un chiffon ou d'une brosse et réappliquer du *B1* sur toute la surface ;
- C. Procéder ensuite comme au point 2.

VOIX DE L'OFFRE

Peinture à dispersion aqueuse, pour usage intérieur, pigmentée, avec 15% de dioxyde de titane, résistance à l'abrasion humide supérieure à 2500 cycles à appliquer à un taux de consommation de 200 ml/m².

AVERTISSEMENTS

Afin de réaliser les travaux dans les règles de l'art, il est indispensable de suivre les instructions de préparation des surfaces figurant dans les livres de la CAP Arreghini. Les données de spécification ont été déterminées à +23°C avec 65% d'humidité relative de l'environnement. Dans d'autres conditions, les données et les temps entre les opérations varient. Les informations techniques contenues dans le présent document sont purement indicatives. En raison de la grande variété de substrats et de conditions d'application, il est recommandé de vérifier l'adéquation du produit et son efficacité au moyen d'essais réalisés sur l'application spécifique.