

Peinture pour bâtiments d'élevage

Fiche d'information technique

SI / N° d'art.103241 / EAN 4016215103241

Enduit minéral éco-efficace à base de chaux hydratée à haute teneur en calcium. Après séchage, il produit une surface résistante à l'essuyage qui se distingue par un indice de blancheur élevé et une respirabilité exceptionnelle.

Champ d'application

Peinture pour écurie respectueuse de l'environnement, à base de chaux hydratée blanche. Antibactérienne, antimoisissure, respirante et résistante à l'essuyage pour un climat intérieur sain.

Préparation

Pour tous les supports minéraux tels que les enduits à base de chaux et de ciment, le bois non traité et les anciennes peintures solides à l'intérieur. Le support doit être sec, propre, solide, exempt de poussière et de graisse. Enlever du support les matériaux non adhérents tels que les peintures mal adhérentes. Traiter préalablement les supports très absorbants, sablonneux et farinants avec le fixatif au silicate baufan. En cas de doute, faire un essai de peinture. Réparer les fissures, les trous et les irrégularités avec un enduit baufan adapté.

Traitement

Bien mélanger avant l'emploi et appliquer au rouleau, à la brosse, au pinceau, à la brosse à plat ou avec un pulvérisateur approprié. En règle générale, une couche non diluée suffit. Si nécessaire, une deuxième couche peut être appliquée après séchage complet. Nettoyer les outils de travail à l'eau claire immédiatement après utilisation. La peinture pour écurie baufan peut être recouverte sans problème avec le même matériau. Avant d'appliquer d'autres types de revêtement, la peinture pour écurie doit toujours être rincée ou brossée. Temps de séchage : env. 5 heures dans des conditions normales (+20 °C, 65% d'humidité relative de l'air, support modérément absorbant) ; en cas de conditions défavorables, le temps de séchage est prolongé en conséquence. Mise en teinte : jusqu'à max. 4% avec des concentrés de teinte universels (types LW Oxyd). Remarques concernant la pulvérisation airless : la peinture pour écurie doit être préalablement tamisée sans pression (maille de 0,5mm) Filtre machine : 30 mesh Angle de pulvérisation : 40°-50° Buse : 0,025 - 0,027 Pression de pulvérisation : 120 - 180 bar

Consommation

Surfaces lisses/grains d'enduit fins → à partir de 150 ml/m² Déterminer la quantité exacte à utiliser en faisant un essai sur l'objet.

Stockage

Conserver le récipient bien fermé, au frais, mais à l'abri du gel. A l'état non ouvert et dans des conditions de stockage appropriées, se conserve au moins jusqu'au : voir l'étiquette du lot.

Remarques

Température d'application : +5 °C à +30°C pour le matériau, l'air ambiant et le support Couvrir les surfaces à ne pas peindre. Conserver hors de portée des enfants. Assurer une ventilation suffisante pendant l'application et le séchage. Ne pas inhaler le brouillard de pulvérisation. Éviter de manger, de boire et de fumer pendant l'utilisation de la peinture. Porter des lunettes de protection. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Ne pas rejeter à l'égout, dans les cours d'eau ou dans le sol. Ne recycler que les emballages vides. Attention ! La pulvérisation peut générer des gouttelettes dangereuses pour les poumons. Ne pas respirer l'aérosol ou le brouillard. Utiliser un filtre combiné A2/P2 lors des travaux de pulvérisation. GISCODE pour les produits de revêtement : BSW40

Remarque:

Toutes les informations et données mentionnées dans cette fiche technique sont basées sur notre expérience pratique et sur des tests en laboratoire et correspondent à l'état actuel de la technique. Elles servent toutefois uniquement de directive générale et ne constituent pas une garantie pour des propriétés ou des performances spécifiques. Les conditions de stockage, de transport et d'utilisation des produits échappant à notre contrôle, aucune responsabilité juridique ne peut être déduite des informations présentées ici. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier l'adéquation du produit à l'usage prévu dans les conditions spécifiques du site ou du projet.