

FR

KLEiB®
Passion of Life

SUPERNOVA

est une peinture anti-reflets à base en céramique, résistante aux taches, destinée à la peinture décorative des murs et des plafonds à l'intérieur, dotée de propriétés hydrophobes exceptionnelles et d'une sensibilité réduite aux salissures.



- Couverture extra
- Écologique
- Sans projections
- Mate



Base du système de coloration
KLEiB

APPLICATION:

KLEiB SUPERNOVA est une peinture anti-reflets à base en céramique, résistante aux taches, destinée à la peinture décorative des murs et des plafonds à l'intérieur, dotée de propriétés hydrophobes exceptionnelles et d'une sensibilité réduite aux salissures. La peinture forme un revêtement spécial qui repousse l'eau et toute saleté liquide, l'empêchant de pénétrer profondément dans la surface. Grâce à sa formulation innovante, elle recouvre parfaitement les enduits de ciment et de chaux, les substrats en béton et en plâtre et le placoplâtre. La peinture se caractérise par une résistance supérieure au lavage et au brossage humide. C'est l'une des rares peintures résistantes aux taches avec un fini mat profond. La formule sans projections et le temps de séchage optimal permettent de peindre facilement les surfaces les plus difficiles, et le faible niveau de composés organiques volatils garantit une odeur neutre pendant la peinture. Peinture disponible dans le système de couleurs innovant KLEiB.

PRÉPARATION DU SUBSTRAT:

Le substrat pour la peinture doit être propre, sec, compact, uniforme, exempt de graisse et de poussière. Les fissures et les irrégularités doivent être réparées et comblées. La peinture doit être appliquée sur des substrats solides et compacts. Les surfaces à peindre doivent être soigneusement dépoussiérées et lavées à l'eau. Laver les murs peints avec de la peinture à la craie et le substrat qui est effrité, puis appliquer l'apprêt pénétrant en profondeur KLEiB G2. Nous recommandons d'apprêter le placoplâtre avec KLEiB G1 avant de le peindre. Il est particulièrement important d'apprêter les joints des plaques et les zones partiellement recouvertes de plâtre, car l'utilisation de l'apprêt KLEiB G1 permet d'uniformiser le pouvoir absorbant du substrat et d'éviter les traces lors de la mise en peinture. Attention : il est conseillé d'appliquer un enduit du même lot (date) de production, dans les mêmes conditions et de la même manière sur une surface donnée.

PRÉPARATION DE LA PEINTURE:

La peinture est livrée prête à l'emploi. Elle ne doit pas être associée à d'autres matières. Une fois le seau ouvert, son contenu doit être soigneusement mélangé pour en uniformiser la consistance.

MÉTHODE D'APPLICATION:

La peinture doit être appliquée en deux couches. Avant de peindre les substrats gris et foncés, il est recommandé de les peindre avec la peinture blanche KLEiB SUPERNOVA (base P). Lors de l'application de la première couche, la peinture peut être diluée jusqu'à 10 % avec de l'eau. La deuxième couche doit être appliquée sans dilution. La peinture doit être appliquée à une température ambiante et à une température du substrat comprises entre +5°C et +28°C. Il est recommandé d'appliquer les couches suivantes après un minimum de 4 heures. Peindre les enduits après 6 semaines de séchage ou après le délai indiqué par le fabricant de l'enduit, du crépi ou du mortier. La technologie générale des peintures murales doit être maintenue. Il est recommandé d'utiliser un rouleau en microfibres ou en poils naturels d'une longueur minimale de 12 mm.

STOCKAGE ET TRANSPORT:

La peinture doit être stockée et transportée dans des seaux hermétiquement fermés, au sec, à une température comprise entre +5°C et +28°C, à l'abri des sources de chaleur. Protéger contre la surchauffe. Attention : produit à base d'eau. Il se détériore de façon permanente à des températures inférieures à zéro. Ne pas laisser les récipients entamés ouverts. La durée de conservation de la peinture est de 24 mois à compter de la date de production indiquée sur l'emballage. Le produit n'est pas classé comme dangereux au sens de l'accord ADR actuellement en vigueur. Le transport doit être effectué couvert.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Couleur	couleurs du système KLEiB	
Effet décoratif	selon PN-EN 13300:2002 - mat profond (facteur de réflexion de la lumière <3)	
Densité	1,25-1,33 g/cm ³	
Résistance au brossage	selon PN-C 81914:2002 - Type I selon EN 13300:2002 - Classe 1	
Temps de séchage (pour une seule couche à environ +20°C et 50% d'humidité relative, avec une ventilation adéquate)	pour le séchage en surface - 2 heures pour l'application de la couche suivante - 4 heures Une diminution de la température et/ou une augmentation de l'humidité peuvent augmenter le temps de séchage.	
Nombre de couches	2	
Diluant	eau	



pois net	unités par palette	consommation
5 l	90	0,08-0,10 l/m ² (en une seule couche sur un substrat lisse, uniforme et correctement préparé)
10 l	33	