


Glanzcolor

-Peinture de couleur à base de résines synthétiques -
ultrabrillante, extérieur et intérieur

Description générale

Type de matériau :	Peinture ultra-brillante à base de résine d'alkyde
Domaine d'utilisation :	Peinture à base de résine d'alkyde ultrabrillante pour des peintures haut de gamme à l'extérieur. Nous recommandons nos produits Jansen à base d'eau pour une utilisation intérieure à grande échelle.
Caractéristiques du produit :	Peinture blanche et couleur résistant à l'usure, à fort pouvoir couvrant, avec une excellente dureté finale, beaucoup de corps et une épaisseur de couche sèche importante grâce à un taux de solides élevé, une brillance durable résistant aux intempéries et aux détergents du commerce.
Coloris :	Blanc et coloré, teintes RAL selon carte de couleurs et peintures de base 
Conditionnements :	2,5 l, 750 ml, 375 ml

Données techniques

Base de liant :	Résine d'alkyde
Base de pigments :	Dioxyde de titane, pigments colorés résistant aux UV et aux intempéries
Densité :	0,950 – 1,230 g/cm ³ , en fonction de la teinte
Degré de brillance :	Ultrabrillant
Couleurs à teinter :	Teintes concentrées Jansen Mix, peinture de base avec le système Jansen Color
Domaine d'application :	Extérieur et intérieur

Viscosité :	Env. 60 sec. DIN 6 mm à 20 °C
Séchage :	(23 °C, 60 % h. r.) Hors poussières après 6 - 8 heures, sec au toucher après une nuit Application de la couche suivante le lendemain, Séchage intégral après env. 2 jours
Rendement :	Env. 10 – 12 m ² /l par couche
GISCODE :	BSL10

Description de la mise en œuvre

Types d'application :	Appliquer à la brosse, au rouleau
Préparation du support :	<p>Le support doit être porteur, sec, propre et exempt de substances séparatrices (huile, graisse, cire). Appliquer une couche d'Apprêt Rapid Jansen sur le <u>bois brut à l'intérieur</u>. Compenser les irrégularités avec l'enduit Jansen Ahrweilit ou Ahrweissal KH. La couche intermédiaire est réalisée avec l'Apprêt Rapid pour peintres Jansen, qui peut être teinté légèrement avec Jansen Glanzcolor.</p> <p>Le cas échéant, appliquer sur le <u>bois brut à l'extérieur</u> un apprêt de protection des bois Jansen. (Respecter les consignes figurant sur la fiche technique.) La première et éventuellement la seconde couche intermédiaire est réalisée avec Jansen Aqua Ultra-Primer.</p> <p>Dérrouiller le <u>fer</u> et bien le nettoyer. Appliquer l'apprêt antirouille Jansen ou l'apprêt Ultra-Primer Jansen. Le cas échéant, appliquer auparavant une couche de peinture d'apprêt Rapid Jansen.</p> <p>Appliquer un apprêt réactif sur les <u>métaux non ferreux et les plastiques durs</u>. Appliquer une couche généreuse de l'agent d'adhérence « Ultra Primer » Jansen.</p> <p>Pour les matières plastiques dures telles que le résopal, la bakélite, le PVC dur, etc., poncer avec par ex. B. Mirka Iridium (grain 220 à 280) puis nettoyer à l'eau.</p> <p>Veillez ne pas utiliser de chiffons anti-poussière.</p> <p>Contrôler l'adhérence des <u>anciens revêtements</u> à l'aide d'une coupe en treillis et d'un essai de décollement. Poncer et nettoyer soigneusement les revêtements anciens intacts. Eliminer intégralement les revêtements anciens endommagés ou qui se décollent.</p>

- Préparation du support :** La préparation du support et l'exécution des travaux de peinture doivent correspondre à l'état actuel de la science et de la technique. Veuillez vous reporter à cet effet aussi aux fiches techniques BFS actuelles ainsi qu'à la réglementation VOB, Section C, DIN 18363 Travaux de peintre et de peinture.
- Application :** Glanzcolor Jansen est réglé prêt à l'emploi.
En fonction du support, appliquer une ou deux couches de Glanzcolor Jansen non dilué. Après chaque application, laisser bien sécher la peinture.
- Si la couche de finition est réalisée avec plusieurs contenants, il convient de veiller à ce qu'ils proviennent tous du même lot.**
- Nettoyage des outils :** Avec un substitut de térébenthine ou le diluant pour résines synthétiques Jansen.
- Stockage :** Au frais, au sec et à l'abri du gel. Bien refermer l'emballage entamé et le retourner.
- Valeur COV :** Seuil UE pour ce produit (cat. A/d) :
300 g/l COV (2010).
Ce produit contient au maximum 300 g/l de COV.

Marquage : Veuillez tenir compte de nos fiches techniques de sécurité actuelles sur www.jansen.de

Les informations techniques sont issues des derniers états des techniques. Une responsabilité pour la validité générale des différentes recommandations est cependant à exclure, étant donné que l'utilisation et les méthodes de mise en œuvre se situent en dehors de notre contrôle et que la nature des différents supports nécessite l'adaptation de la méthode de travail conformément aux spécificités techniques des règles de l'art. Les recommandations ne dispensent pas le client de devoir vérifier lui-même l'aptitude des produits du fournisseur à l'usage prévu sous sa propre responsabilité. Les « Conditions générales de livraison et de paiement de l'industrie des peintures dans la recommandation autorisée par l'Office fédéral des ententes le 01 janvier 2018 » s'appliquent. La publication de la présente fiche technique entraîne la perte de validité de toutes les fiches techniques précédentes de ce produit.

N° de TVA intracommunautaire : DE147923895