

DECORKOAT

Résine acrylique pour le revêtement décoratif Decork

Résine écologique à base d'eau adapté pour la réalisation des effets décoratifs aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, en combinaison avec le revêtement décoratif à base de liège *Decork*. Le produit a une excellente stabilité et une bonne durabilité dans le temps.

AVANTAGES

- Il permet d'obtenir plusieurs effets décoratifs.
- Excellente compatibilité avec le revêtement *Decork*.
- Facile et rapide à appliquer.
- Produit écologique, atoxique, adapté aussi pour utilisation à l'intérieur.
- Respirant.

DOMAINES

Résine qui a été conçue pour la réalisation des effets décoratifs personnalisés en combinaison avec *Decork* (voir fiche technique). A utiliser aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

CONSOMMATION

0,05 - 0,20 kg/m² en fonction de la décoration à réaliser.

TEINTE

Transparent.

Le produit peut être teinté avec des pates acryliques universels à l'eau qui se trouvent sur le marché.

EMBALLAGE

Seau plastique de 5 kg.

Palette : - 20 cartons (4 seaux chacun - tot. 400 kg).

STOCKAGE

Le produit doit être conservé dans le seau d'origine, bien fermé, en milieu aéré, à l'abri du soleil, de la pluie et du gel, à des températures comprises entre +5°C et +35°C.

Durée du stockage 12 mois.

PREPARATION DU SUPPORT

La surface réalisée avec la finition *Decork* doit être bien sèche, parfaitement nivelée et n'avoir pas stagnations d'eau. La surface doit être soigneusement nettoyée, bien solide, sans parties friables et inconsistantes. Avant l'application du produit, il est recommandé de couvrir tous les éléments qui ne doivent pas être recouverts.

MALAXAGE

Decorkoat est mono composant, prêt à l'usage.

Avant application du produit, mélanger le produit avec malaxeur jusqu'à obtenir un mélange homogène. Si nécessaire, diluer le produit avec un 10% max d'eau propre selon l'effet décoratif à obtenir. Ne pas ajouter d'autres composants au mélange.

APPLICATION

1. Appliquer *Decork* à la main ou à la machine (voir fiche technique).
2. Après séchage du revêtement (10 heures à 20°C et 40% d'humidité relative), appliquer une première couche de *Decorkoat* à l'airless, au rouleau ou au pinceau (voir fiche technique).
3. Après séchage de la première couche (30 minutes à 20°C et 40% d'humidité relative), si nécessaire, appliquer une deuxième couche de *Decorkoat* en fonction de l'effet décoratif qu'on souhaite réaliser.
4. Après séchage complet du *Decorkoat*, appliquer le revêtement de protection *Aquafloor Eco* en 2 couches (voir fiche technique).
5. Le ponçage de la surface avec papier abrasif 60 – 80 peut être fait soit après séchage du produit *Decork* soit après séchage du produit *Decorkoat* en fonction de l'effet décoratif qu'on souhaite réaliser.

TEMPS DE SÉCHAGE

A une température de 20°C et humidité relative de 40%, le produit sèche complètement en 30 minutes.

- Les temps de séchage dépendent de l'humidité relative et de la température ambiante et ils peuvent changer de façon significative.

Si appliqué avec une consommation plus grande par rapport à celle prévue, les temps de séchage pourraient augmenter de manière significative.

Decoratifs

Même si les indications et prescriptions mentionnées représentent notre meilleure expérience et connaissance, elles doivent être considérées comme indicatives et devront être confirmées avec des applications pratiques exhaustives. Diasen ne connaît pas ni les détails de chaque utilisation ni les caractéristiques déterminantes du support d'application. Par conséquent, avant d'utiliser le produit, il est conseillé dans tous les cas de faire des expériences préliminaires, afin de vérifier la parfaite aptitude pour l'emploi prévu et, en tout cas, l'apporteur assume toute responsabilité qui pourrait découler de son utilisation. En cas d'incertitudes et de doutes, avant d'utiliser le produit, contacter le bureau technique de la société à condition que ce soutien sera simplement un support pour l'apporteur, qui, devra assurer la possession des compétences et l'expérience nécessaires pour l'application du produit et capable d'identifier les solutions les plus appropriées. Se référer toujours à la dernière version mise à jour de la fiche technique, disponible sur le site www.diasen.com qui annule et substitue toute autre précédente.

DECORKOAT

Résine acrylique pour le revêtement décoratif Decork

Données Physiques/Techniques

Données caractéristiques		Unité de mesure
Consommation	0,05 – 0,20	kg/m ²
Aspect	liquide semi-dense	-
Teinte	transparent	-
Eau de gâchage	Si nécessaire, max 10% d'eau	-
Temps d'application	+5 / +35	°C
Humidité max.	70%	-
Temps de séchage (T=20°C ; H.R. 40%)	30	minutes
Conservation	12 dans l'emballage d'origine et en milieu sec	mois
Emballage	Seau plastique de 5	kg

Performances finales		Unité de mesure
Viscosité (viscosimètre Brookfield LV – spindle 3,60 rpm)	< 500	mPa·s

* Même si les tests ci-dessus ont été réalisés suivant des méthodes d'essai conformes aux normes, ils sont indicatifs et peuvent subir des modifications selon les conditions spécifiques du chantier.

INDICATIONS

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à +5°C et supérieures à +30°C.
- En été, appliquer le produit pendant les heures les plus fraîches de la journée et à l'abri du soleil.
- Ne pas appliquer en cas de pluie imminente ou de gel, en présence de fort brouillard ou d'humidité relative supérieure à 70%.

NETTOYAGE

L'outillage utilisé peut être lavé à l'eau avant durcissement du produit.

SÉCURITÉ

Pendant la manipulation, utiliser des équipements de protection individuelle et se conformer à ce qui est indiqué sur la fiche de sécurité relative au produit.

Decoratifs

