



#701

HÉVASOL

INT-EXT

**DÉFINITION**

Peinture à base de caoutchouc isomérisé.

DOMAINE D'APPLICATION

Décoration et protection des sols.

QUALITÉS DOMINANTESFacilité d'emploi.
Non farinant.
Bonne tenue à l'extérieur.
Bonne tenue à l'abrasion.**CARACTÉRISTIQUES****Aspect**

Velouté

Brillant spéculaire sous 60°

8 à 10

Couleur

Blanc et tons du nuancier OSCASOL

Présentation

Peinture fluide

Densité

1,38 ± 0,05

Viscosité à 25°C

5,0 à 6,0 poises Cone Plat

Point éclair

Entre 21 et 55°C

Extrait sec

En poids : 72 % ± 2 %

En volume : 49 % ± 2 %

Rendement8 à 10 m²/L**Séchage (23°C – 55% HR)**

Hors poussière : 4 heures

Sec : 8 heures

Recouvrable : 24 heures

Conditionnement

1 L – 3 L – 15 L

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 4a / 8b

Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/i) : 500 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 431 g/L.

MISE EN ŒUVRE**Matériel d'application**

Brosse, rouleau, pistolet.

Dilution

En sous couche, à raison de 5 % de white-spirit.

Nettoyage du matériel au white-spirit.

Modalités d'emploiLa température ambiante devra être supérieure à +10°C,
l'hygrométrie inférieure à 65 %.La température du support devra être supérieure de +5°C au point
de rosée.**Travaux préparatoires**

Conformes au DTU 59.3.

Une reconnaissance du support est obligatoire pour définir les
préparations.**Supports**

Tous supports du bâtiment conformes au DTU 59.3.

Intérieur / extérieur : béton, chape ou dalle, neufs ou anciens.

Les anciennes peintures devront être en bon état.

Hygiène et sécurité

Inflammable.

Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante,
porter un appareil respiratoire approprié.

Consulter la fiche de données de sécurité.

Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. **Édition 2023**