ISO-TEX

Émulsion au latex

Granulé

DESCRIPTION

ISO-TEX série 205 est un revêtement texturé décoratif à base d'émulsion au latex et de granules provenant de roches volcaniques.

DOMAINE D'APPLICATION

ISO-TEX peut être utilisation à l'intérieur et à l'extérieur (sous certaines conditions voir : Limitations).

Conçu spécialement pour les fondations de maison et les plafonds. Convient aussi bien pour les travaux résidentiels commerciaux ou institutionnels.

CARACTÉRISTIQUES

- > Bouche pores
- > Sa forte consistance permet de remplir les cavités des surfaces irrégulières.
- > Apparence rustique
- Une fois sec, il donne un riche fini granulé d'apparence rustique.
- Écologique
- Ce revêtement contient un faible taux de COV

LIMITATIONS

- Éviter toute application à des températures sous 10°C ou en plein soleil
- > Ne pas appliquer sur le plancher
- Doit être recouvert pour les applications extérieures (Voir Finition recommandée)

DONNÉES TECHNIQUES

n/ :		Latex et	
Résine		Granulee	
Couleur		Blanc	
Diluant		Eau	
Point d'éclair		N/A	
Inflammabilité		N/A	
Solides en poids		73	%
Solides en volume		58	%
cov		<50	g/l
Lustre	60°	N/A	%
	85°	N/A	%
Normes	Type 1GP 162		

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

*À 25° Celsius					
Taux d'humidité rela	tive 50%				
Selon la couleur choi	sie.				
Taux d'étalement				4,8-9,6 m ²	gallon
Varie selon la porosité de la surface				(50-100)pi ²	
Épaisseur min	Humide			16-32	mils
	Sec			9,30-18,6	mils
Temps de séchage*	Sec au toucher			1	heure
	Recouvrement			2-4	heures
	Nettoyage			30	jours
Application	Truelle			1	
	Rouleau			Texturé	
	Pulvérisateur		N/A	lb/po ²	
Condition d'applicati	oui				
Bases 0	Aucune pluie de prévue suite à l'application			24	heures
Conservation	Température entre		10 et 30	°C	
Base	Formats				
	946ml	3,78L	18,9L		
205-0 Blanc		1	1		

ISO-TEX

Émulsion au latex

Granulé

PRÉPARATION DE SURFACE

La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon. Sur une surface déjà peinte, il est recommandé de laver avec un dégraisseur (TSP) pour éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Les surfaces brillantes DOIVENT être bien poncées et époussetées.

APPRÊTS RECOMMANDÉS

- ➤ **Gypse ou maçonnerie** Appliquer un apprêt scellant Latex Plus 170.
- Maçonnerie extérieure: Appliquer une souscouche Portico 270 avant de poser la finition.
- Métal ferreux: Appliquer un apprêt antirouille ISO-RUST 4350 ou 4370.
- Peinture latex: Aucun apprêt requis.
- Peinture alkyde lustrée: Appliquer une souscouche Adhéro Plus 290.

FINITION RECOMMANDÉE

Si appliquée à l'extérieur, l'ISO-TEX doit être recouvert avec 2 couches de peinture extérieure Atmosphère 2268 mat ou 2260 satin. Aucune limitation de choix de peinture pour les applications à l'intérieur.

APPLICATION

Bien mélanger avant l'emploi. Appliquer uniformément à l'aide d'une truelle et un rouleau texturé et s'assurer de toujours terminer les derniers mouvements du rouleau dans la même direction. Uniformiser parfaitement la texture, s'il y a lieu, en roulant à nouveau la surface déjà couverte et non séchée sans ajouter d'ISO-TEX.

GARANTIE

Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du manufacturier. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la main-d'œuvre lors de l'application.

MESURES DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de la portée des enfants
- > Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- Éviter le gel

CONTACTEZ VOTRE MUNICIPALITÉ POUR DISPOSER DES CONTENANTS ET DES SURPLUS DE FAÇON ÉCOLOGIQUE