

210

Bleed / overprint: 3

FACING

POSITION DE L'OUVERTURE



PEINTURE INTÉRIEURE
PE S55

EXPERT

BLANC
SATIN

- + OPACIFIANT
- + GARNISSANT
- + RÉSISTANT

- TRÈS HAUT POUVOIR COUVRANT
- RÉSISTANCE RENFORCÉE AUX TACHES
- LESSIVABILITÉ PARFAITE



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en rouge de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

QUALITÉ BÂTIMENT

CONSEIL PRO

L'application d'une sous-couche et l'utilisation de matériel de qualité améliorent l'aspect final et le rendement

CONDITIONS D'APPLICATION

+30°C
+10°C

SÉCHAGE (20°C / 65% HR)

30 min Hors poussière
4h Recouvrable
12h Complet

CONSOMMATION

10Le
= 100m²

10 m²/L par couche

NETTOYAGE DES OUTILS

Eau

MATÉRIEL D'APPLICATION

Pinceau Rouleau Pistolet

TECHNOLOGIE

ACRYLIQUE RÉSISTANTE
Formule qui allie lessivabilité parfaite et haute résistance aux taches.

DESTINATION

Murs, plafonds, boiseries, radiateurs... Bétons et dérivés neufs, plâtre et dérivés, plaques de plâtre cartonnées, anciennes peintures, bois. Pièces sèches ou humides.

AVANTAGES CHANTIER

Excellente opacité - finition parfaite sans trace. Très bon garnissant. Lessivabilité parfaite : Norme NF EN 13 300 - classe 1. Protection renforcée contre les taches et chocs. Entretien facile, idéale dans les pièces sollicitées ou humides : cuisines, salles de bains, entrées... Blancheur parfaite et durable. Travaux soignés.

CARACTÉRISTIQUES

Classification afnor : Famille 1 - classe 7b2. Intérieur. Aspect du feuil sec : Blanc SATIN - poché fin.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

CRAINT LE GEL
EUH208 : Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one; mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.
P102 : Tenir hors de portée des enfants.
P271 : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
P501 : Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale).
Valeur limite UE pour ce produit (cat A/v): 30 g/L (2010). Ce produit contient max 4 g/L COV.
Ne pas rejeter dans les égouts. Refermer l'emballage après usage.
La fiche de données de sécurité est disponible sur www.quickfds.com.

APPLICATION

Prêt à l'emploi, bien mélanger avant emploi. Utiliser une brosse spéciale acrylique ou un rouleau texturé 13 mm, diluer légèrement pour l'application au pistolet airless ou par temps froid.

MODE D'EMPLOI

Les fonds doivent être secs et préparés conformément au DTU 59.1. La température d'application du produit et du support doivent être comprises entre 10°C et 30°C et avec une humidité relative < à 65%.

SUPPORTS	Supports neufs ou sains : Bétons, enduits plâtres et dérivés, carreaux et plaques de plâtre, bois et dérivés, briques	Supports anciens ou tachés, ou humides : Bétons, enduits plâtres et dérivés, carreaux et plaques de plâtre, bois et dérivés, briques	Anciennes peintures, aqueuses ou solvantées, peu adhérentes ou écaillées	Anciennes peintures, aqueuses ou solvantées, en bon état
TRAVAUX PRÉPARATOIRES	• Brossage/Egrenage • Dépoussiérage	• Brossage/Egrenage • Grattage si besoin (reboucher les trous avec un enduit) • Dépoussiérage	• Brossage / Grattage des parties non adhérentes • Décapage des bois peints • Égrenage des anciennes peintures glycéro • Rinçage / Séchage	• Lessivage / Rinçage • Égrenage des anciennes peintures glycéro • Dépoussiérage • Séchage
IMPRESSION	1 couche IP 35 ou IP 55		1 couche IP TD	--
FINITION			2 couches PE S55	



212,25

212,25

212,25

212,25

849

COLORS

C M Y K Process Pantone® 487 C Pantone® 911 C Silverfoil

TECHNICAL AND NOTES

Diecut Info

10L- iml - 8126 Date : 07-2016

33 GROUPE

Réf : SP27/C
Format : 849*210

Logiciels : Illustrator CS

Impression IML Spot de lecture :
..... Couleur à déterminer
..... en fonction du décor

Zone texte et image

Zone image seulement