





P115 Malerweiß HD

La couleur pour tous les jours

Caractéristiques techniques

Pour les travaux de peinture de rénovation ou neuves dans tous les espaces de vie et de travail exposés à des sollicitations moyennes. Convient à tous les supports intérieurs tels que les enduits des groupes de mortiers P II et P III, les enduits de plâtre du groupe de mortiers P IV, les plaques de béton/fibrociment, les plaques de plâtre cartonné, les tissus de verre, les non-tissés de verre et de cellulose, le papier ingrain ainsi que les papiers peints structurés ou en papier et pour recouvrir d'anciennes couches de peinture à base de dispersion intactes.

Peintures intérieures

Env. 1,49 g/cm³, selon la teinte

Caractéristiques suivant Abrasion humide :
DIN EN 13 300 Rapport de contras

Abrasion humide: R-Classe 2 **Rapport de contraste**: Pouvoir couvrant H₁₀-Classe 1

pour un rendement d'environ 7 m²/l ou. 145 ml/m²

Degré de brillance : G4 Mat profond **Granulométrie maximale :** S1 Fin

Les indications des valeurs caractéristiques sont des valeurs moyennes. En raison de l'utilisation de matières premières naturelles dans nos produits, il peut y avoir de légères différences, sans que les

propriétés du produit en soient affectées.

RendementEnv. 145 ml/m² par couche sur supports lisses, légèrement absorbants. Consommation plus élevée sur supports rugueux. Déterminer les valeurs exactes de consommation en faisant un essai sur le support. La consommation peut varier en fonction de la capacité

d'absorption du support et de la méthode d'application.

Degré de brillance Mat profond

Ingrédients

Composants selon VdL

Dispersion de polyvinylacétate, dioxyde de titane, carbonate de calcium, dioxyde de silicium, silicates, eau, additifs

BSW20

Mise à jour: 04.04.2024 | FR | www.profitec.de/fr 1/3



2/3

Agent de conservation	Oui			
Ordonnance sur les produits biocides (528/2012)	Ce produit est un «produit traité» au sens de l'article 58, paragraphe 3, du règlement 528/2012 de l'UE (pas de produit biocide) et contient les ingrédients actifs biocides suivants: mélange de 1:1 méthyle, benzisothiazolinone, mélange de chlorométhylisothiazolinone et de méthylisothiazolinone.			
Information COV	Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/a): 30g/l (2010). Ce produit contient <1 g/l COV.			
Base de solvants	A base d'eau			
Exempt de solvants et de plastifiants selon VdL-RL 01	Minimise les émissions, sans solvants ni plastifiant			
Plomb, Cadium, Chrome VI	Aucun ingrédient de la recette			

Labels écologiques / Certificats / Signets

Signets (internes)







Logo du certificat



Texte du certificat

- Certifié par le TÜV Rheinland "Émissions testées"
- Est testée par l'organisme TÜV Rheinland «Convient pour une utilisation dans des locaux où des denrées alimentaires sont traitées ou stockées».

Mise à jour: 04.04.2024 | FR | www.profitec.de/fr





Certification des bâtiments

Selon le critère DGNB ENV 1.2 (2018) «Risques pour l'environnement local».

No.	Éléments de construction pertinents / matériaux de construction / surfaces	Domaine	Q1	Q2	Q3	Q4
2	Revêtements sur des supports principalement minéraux à l'intérieur ainsi que sur des papiers peints, des non-tissés, des plaques de plâtre cartonné, etc. Ne sont pas prises en compte les surfaces de sol avec des exigences de résistance spéciales (comme les systèmes OS) et les voies de circulation comme les garages souterrains, les voies d'accès	Il s'agit des peintures décoratives, des apprêts, des enduits décoratifs (y compris les enduits de qualité) ainsi que des fonds, des revêtements de sol sans exigences de résistance particulières, des glacis pour béton.	oui	oui	oui	oui

Autres informations

Elimination

Ne pas rejeter dans les égouts ou les cours d'eau. Ne pas laisser pénétrer dans le sous-sol/le sol. Élimination selon les directives officielles. Recycler uniquement les emballages complètement vides. Les résidus de matériaux séchés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères, les résidus de matériaux liquides en concertation avec l'entreprise locale d'élimination des déchets. CED: 080112

Taux de recyclage

non inclus





Meffert AG Farbwerke Sandweg 15 55543 Bad Kreuznach Allemagne Téléphone : +49 671/870-0 E-mail : info@meffert.com www.meffert.com

Cette fiche de données de durabilité a été rédigée sur la base de l'état de l'art et de notre expérience. En raison des exigences complexes des certifications de bâtiments, il incombe à l'acheteur/utilisateur de vérifier l'évaluation en ce qui concerne l'adéquation de ce produit avec le système de certification prévu et les exigences qui y sont liées. Ces informations sur la durabilité ne sont valables qu'en combinaison avec la fiche technique actuelle ainsi que la fiche de données de sécurité.

Mise à jour: 04.04.2024 | FR | www.profitec.de/fr 3/3