

CapaTex Soft



Données techniques

| | |
|---------------------|--|
| Application | Revêtement à base d'eau |
| Poids spécifique | 1,35 g/cm ³ |
| Abrasion humide | Classe 1, résistant au frottement (conforme DIN 53778) |
| Rapport de contrast | Classe 2 (conforme DIN En 13300) |
| Consommation | 6 - 7 m ² /l |
| Degré de brillance | Mat satiné (conforme DIN 53778) |

Constituants

| | |
|--|--|
| Code de produit/Code Gis | M-DF01; BSW20 |
| Déclaration des constituants | Peinture en dispersion, émission minimale, sans solvants |
| Conservateur | oui |
| Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG | <0,1%, < 1 g/l |
| Tenue COV LEED (less water) | < 1 g/l |
| Sans solvant et plastifiant conforme VdL-RL 01 | oui |
| Diluable à l'eau conforme 2004/42/EG (Decopaint) | oui |
| Plomb, cadmium, chrome V1 | non |

Sigle d'environnement

| | |
|--|------------|
| Remplit les exigences des COV conforme | RAL-UZ-102 |
|--|------------|

Certification de bâtiment - DGNB

Approprié conforme DGNB critère ENV 1.2 (2012) "Risques pour l'environnement local"

| Nr. | Application | Type de produit | COV/SCOV | QS1 | QS 2 | QS 3 | QS 4 |
|-----|--|--|----------|-----|------|------|------|
| 2 | Revêtement liquide sur supports minéraux tels que béton, maçonnerie, plâtre, réparations, enduits décoratifs, papiers peints, plaques de plâtre. Ne pas utiliser sur les sols et les zones de circulation des parkings, des allées, etc. □ | Revêtement décoratif, enduit décoratif, revêtement de fixation de la poussière, revêtement de sol sans exigences techniques particulières, revêtement pour la protection du béton. | | oui | oui | oui | oui |

Certification de bâtiment - LEED

Approprié pour l'application conforme LEED

| | |
|--|---|
| LEED v.4 (EQ CREDIT: low emitting materials) | Exigences remplies |
| LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3) | Exigences remplies |
| Catégorie de produit | non flat topcoat |
| Limite COV | 100 g/l |
| Respecte la limite | Oui |
| Catégorie de produit | non flat topcoat with colorants added at the POS |
| Limite COV | 150 g/l |
| Respecte la limite | Oui |
| Test AgBB | Attesté |
| Valeur limite Formaldéhyde $\mu\text{g}/\text{m}^2$ (28d) | Exigences remplies |
| La part du recyclage | Pas connu |
| Fabricant | DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt |

Fiche de données de durabilité: Version: 05-10-2022

Cette fiche a été rédigée sur la base de la technologie la plus récente et de notre expérience. Compte tenu des multiples exigences des certifications de bâtiments, cependant, l'acheteur/utilisateur n'est pas dispensé de l'obligation de vérifier, sous sa propre responsabilité, que notre évaluation est adaptée au système de certification prévu et à ses exigences. Cette fiche technique n'est valable que dans sa version la plus récente, et en combinaison avec les informations techniques actuelles ainsi que la fiche de sécurité. Veuillez vous assurer, le cas échéant, de l'actualité de cette version sur notre site Internet.

DAW Belgium- Koeltorelaan 2 - 3550 Heusden-Zolder- +3211605630 - www.caparol.be - info@caparol.be