

# FICHE TECHNIQUE

## Diessner Perfect Fine

Peinture intérieure haut de gamme à temps ouvert prolongé pour des surfaces parfaites

### Application

- Intérieur
- Pour murs et plafonds

### Propriétés

- Insensible aux traces sous lumière rasante
- Résistante aux désinfectants aqueux
- Excellent rendu / très bon pouvoir d'étalement

### Destination

- Peinture intérieure très couvrante pour grandes surfaces.
- Idéale pour supports exposés à une lumière rasante.
- Temps ouvert long facilitant les retouches.
- Convient aux supports : maçonnerie, enduits, plaques de plâtre, béton, fibres-ciment, papiers peints, toiles de verre, anciennes peintures adhérentes.

### Données techniques (DIN EN 13300)

- Résistance à l'abrasion humide : Classe 1
- Pouvoir couvrant : Classe 1 ( $\approx 7 \text{ m}^2/\text{L}$ )
- Brillance : mate profonde
- Taille des grains : fine ( $< 100 \text{ }\mu\text{m}$ )
- Densité : env. 1,44 g/ml
- Consommation : 130–140 ml/m<sup>2</sup> par couche
- Séchage : 4–6 h à 23°C / 50 % HR
- COV :  $< 1 \text{ g/L}$  (limite 30 g/L)
- Liant : dispersion polymère
- Pigment : dioxyde de titane

### Teinte

- Blanc – teintable via système de mélange.

- Vérifier la teinte avant application.

## Application

- Outils : pinceau, rouleau, pulvérisation airless
- Buse 0,021–0,026" | 150–180 bar | angle 40–50°
- Dilution possible : 5–10 % d'eau
- Température d'application : +5 à +30°C

## Préparation du support

- Support propre, sec, solide, sans poussière ni substances séparatrices.
- Supports absorbants : primaire pénétrant
- Supports non absorbants : primaire d'adhérence

## Nettoyage

- À l'eau immédiatement après usage

## Stockage

- Au frais et hors gel. Conservation 24 mois en emballage fermé.

## Sécurité

- Tenir hors de portée des enfants
- Porter protection respiratoire en pulvérisation
- Ventiler correctement
- Consulter la fiche de données de sécurité

## Conditionnements

Base	1 kg	2,5 kg	5 kg	12,5 kg
RM	120/palette	120/palette	75/palette	32/palette
0	120/palette	120/palette	75/palette	32/palette