


QDB	<h1>RACOLOR 27</h1>		Fiche technique
			919027
	Établi le: -	Version: 05	
	Modifié le: 16.06.16 par SR	Remplace la version: 04 du 26.11.09	
Validé le: 16.06.16 par SR	Page: 1 sur 1		

Description du produit

RACOLOR 27 est une peinture aqueuse à deux composants à base de résine époxyde avec film de protection actif. **RACOLOR 27** est enregistré auprès de l'OFSP sous le numéro CHZB1736 pour les types de produits 07 et 10.

DOMAINES D'APPLICATION

Convient pour le scellement et comme couche de protection de sols et de murs en béton, crépi, Eternit, acier, aluminium, résine époxyde etc. **RACOLOR 27** convient également comme couche de fond pour **RADOFIX** ou pour le scellement de notre revêtement de mur **RAMUR**.

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- bonnes propriétés chimiques et mécaniques
- surface brillante et fermée
- facile à nettoyer
- version lisse ou antidérapante
- film de protection actif pour le produit et la maçonnerie

TEINTES

Presque toutes les teintes (RAL ou NCS) sont possibles. De légères variations de teinte selon le lot sont inévitables. Sous l'influence de l'ensoleillement direct, les systèmes EP ne garantissent pas une stabilité de teinte durable.

COMPOSITION

RACOLOR 27 est un revêtement pigmenté, sans solvant, à base de résine époxyde et un durcisseur amine aliphatique, comprenant un produit biocide.

RÉSISTANCE CHIMIQUE

voir liste des compatibilités chimiques. Les produits chimiques spécifiques au client peuvent être testés par notre laboratoire technique.

RÉSISTANCE THERMIQUE

RACOLOR 27, sans autre contrainte chimique ou mécanique simultanée, convient pour les températures suivantes.
 Contrainte permanente: + 50°C
 Contrainte de courte durée (max. 3 jours): + 60°C, chaleur sèche

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Quadrillage, DIN 53151	GT 1- 2
Dureté Shore D, DIN 53505	75 - 85
Résistance à la traction d'éléments adhérents, DIN 53232 env. 4.5 N/mm ²	

CONSOMMATION

Couche d'apprêt	0.4 - 0.5 kg/m ²
Couche de finition	env. 0.4 kg/m ²

NETTOYAGE

Pour une qualité de surface élevée et durable et conserver l'aspect décoratif, il est recommandé d'effectuer un nettoyage régulier avec un produit de nettoyage approprié. Des sollicitations par frottement peuvent rayer la surface et l'endommager.

TENEUR EN BIOCIDES

4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one:	0.194 g / 100 g
Octhilinone (ISO):	0.05 g/ 100 g

Utiliser les biocides avec précaution! Avant l'usage, lire attentivement l'étiquette et l'information sur le produit!

MENTIONS LÉGALES

Le contenu du présent document a été rédigé avec le plus grand soin, basé sur notre longue expérience. Les valeurs mentionnées sont données à titre indicatif et peuvent varier. Toutes les valeurs ont été déterminées après 7 jours, à 23°C.