

PITT-GLAZE® WB1

HIGH PERFORMANCE PRE-CATALYZED WATERBORNE EPOXY



ZERO VOC*, LOW ODOUR

EXCELLENT HIDE & COVERAGE

EXCELLENT RESISTANCE TO INSTITUTIONAL CLEANERS & INDUSTRIAL CHEMICALS

STAIN, BURNISH, SCRUB, SCUFF & IMPACT RESISTANT

*Colourants added to this base paint may increase VOC level significantly depending on colour choice.

FEATURES & BENEFITS

- The only zero-VOC* pre-catalyzed epoxy available
- Ready to use and efficient
- Delivers exceptional durability
- Ideal for high-traffic areas in commercial and institutional spaces
- Provides resistance to mildew, fungus and mold on the dry paint film

CONFORMANCE STANDARDS

- 0 g/L VOC* Compliant in all regulated areas
- GREENGUARD Gold Emissions Certified
- Eligible for LEED® v4.1 low-emitting credit
- Qualifies for CHPS low-emitting credit
- Meets CDPH v1.2 2017 Emissions Standard criteria
- Meets MPI High Performance 139 & 141
- Meets MPI Institutional 145 & 147
- Meets MPI Light Industrial 151 & 153

Pitt-Glaze WB1 is the only zero-VOC* single-component epoxy that delivers high performance durability for high-traffic spaces. Recommended for healthcare, education, manufacturing, and correctional facilities in hallways, bathrooms, locker rooms, warehouses and more.

PPG PITT-GLAZE WB1 FORMULA FEATURES - SEMI-GLOSS

	CLEANING CHEMICAL RESISTANCE**	SCUFF RESISTANCE	SCRUB RESISTANCE	IMPACT RESISTANCE
PITT-GLAZE WB1	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
LEADING STORE COMPETITOR A 1K EPOXY	★★★☆☆	★★★★☆	★★★☆☆	★★★★☆
LEADING STORE COMPETITOR B 1K EPOXY	★★★★☆	★★★☆☆	★★★★☆	★★★★☆
LEADING DEALER COMPETITOR 1K EPOXY	★★★☆☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
LEADING ANTI-SCUFF COMPETITOR PRODUCT	★★★☆☆	★★★★☆	★★★☆☆	★★★★☆

Results are from internal and external testing and may vary slightly.

*Colourants added to this base paint may increase VOC level significantly depending on colour choice.

**Bleach, Concrobium, Shockwave, OxivirTB, and Ammonia.



PITT-GLAZE^{MD} WB1

RÉSINE ÉPOXY PRÉ-CATALYSÉE À BASE D'EAU
DE HAUTE PERFORMANCE

EXEMPTÉ DE COV*, FAIBLE ODEUR
EXCELLENT POUVOIR CACHANT ET COUVRANT
EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX NETTOYANTS ET AUX
PRODUITS CHIMIQUES INDUSTRIELS
RÉSISTANCE AUX TACHES, AU BRUNISSEMENT,
AU FROTTEMENT, AUX ÉRAFLURES ET AUX CHOCS

* L'ajout de colorants à cette base peut accroître le niveau de COV de manière considérable, selon la nuance choisie.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Seule résine époxy pré-catalysée exempte de COV sur le marché
- Efficace et prête à l'emploi
- Exceptionnellement durable
- Idéale pour les espaces très fréquentés des établissements commerciaux et institutionnels
- Résistante à la moisissure et aux champignons une fois sèche

CONFORMITÉ AUX NORMES

- Teneur en COV de 0 g/L* conforme aux normes d'émissions de l'ensemble des domaines réglementés
- Certifiée GREENGUARD Gold
- Admissible au crédit pour faibles émissions LEEDMD v4.1
- Admissible au crédit pour faibles émissions du Collaborative for High Performance Schools (CHPS)
- Respecte les normes d'émissions v1.2 2017 du Département de la santé publique de Californie (CDPH)
- Respecte les normes de haute performance 139 et 141 du Master Painters Institute (MPI)
- Respecte les normes pour environnements institutionnels 145 et 147 du Master Painters Institute (MPI)
- Respecte les normes pour industries légères 151 et 153 du Master Painters Institute (MPI)

Pitt-Glaze WB1 est la seule résine époxy à composant unique exempte de COV* qui procure une durabilité supérieure dans les espaces très fréquentés. Elle est notamment idéale pour une utilisation dans les couloirs, les salles de bain, les vestiaires et les entrepôts des établissements de soins de santé, d'éducation, de fabrication et de correction.

CARACTÉRISTIQUES DE LA FORMULE : PPG PITT-GLAZE WB1 – FINI SEMI-LUSTRÉ

	RÉSISTANCE AUX PRODUITS NETTOYANTS**	RÉSISTANCE AUX ÉRAFLURES	RÉSISTANCE AU FROTTEMENT	RÉSISTANCE AUX CHOCS
PITT-GLAZE WB1	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
PRODUIT CONCURRENT A, ÉPOXY 1K (MAGASIN DE MARQUE)	★★★☆☆	★★★★☆	★★☆☆☆	★★★★☆
PRODUIT CONCURRENT B, ÉPOXY 1K (MAGASIN DE MARQUE)	★★★★☆	★★☆☆☆	★★★★☆	★★★★☆
PRODUIT CONCURRENT, ÉPOXY 1K (CENTRE DE RÉNOVATION)	★★★☆☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
PRINCIPAL PRODUIT ANTI-ÉRAFLURES CONCURRENT	★★☆☆☆	★★★★☆	★★☆☆☆	★★★★☆

Les résultats proviennent de tests internes et externes et pourraient varier légèrement.

* L'ajout de colorants à cette base peut accroître le niveau de COV de manière considérable, selon la nuance choisie.

** Agents de blanchiment, Concrobium, Shockwave, OxivirTB et ammoniacque.

AVAILABLE SHEENS LUSTRES OFFERTS

CODE	BASE	SIZES FORMAT
INTERIOR EGGSHELL REVÊTEMENT D'INTÉRIEUR - FINI COQUILLE D'ŒUF		
16-1310C	White & Pastel Blanche et Pastel	3.78L, 18.9L
16-1320C	Midtone Base Moyenne	3.78L, 18.9L
16-1340C	Neutral Base Neutre	3.78L, 18.9L
INTERIOR SEMI-GLOSS REVÊTEMENT D'INTÉRIEUR - FINI SEMI-LUSTRÉ		
16-1510C	White & Pastel Blanche et Pastel	3.78L, 18.9L
16-1520C	Midtone Base Moyenne	3.78L, 18.9L
16-1540C	Neutral Base Neutre	3.78L

Visit ppgpaints.com for more information.

PPG Architectural Finishes, Inc. • 400 Bertha Lamme Drive • Cranberry Twp, PA 16066
Technical Service: 1-800-441-9695 • Architect/Specifier: 1-888-774-7732

© 2023 PPG Industries, Inc. All Rights Reserved. The PPG Logo is a registered trademark of PPG Industries Ohio, Inc.
Pitt-Glaze is a registered trademark of PPG Architectural Finishes, Inc. PG_947345

