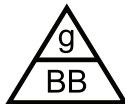


MATT - SATIN



1L **5L**



- CONFORME À LA NORME EN 717-1, CLASSE E1
- NO VOC EMISSIONS DETECTED ACCORDING TO CDPH/EHLB/ STANDARD METHOD V1.1. 2010

Les produits Ciranova[®] sont destinés à l'utilisateur professionnel. Le mode d'emploi repris dans la fiche technique à été rédigé après les tests nécessaires et des années d'expérience. Ainsi il a été établi d'après nos meilleures connaissances et capacités. L'utilisateur se doit donc de tester l'application de ce produit en fonction des circonstances et de ses possibilités. Nous n'assurons dès lors aucune garantie de cette fiche technique.

PRODUCED BY DEBAL COATINGS NV

Industrieweg 29 – B 8800 Beveren-Roeselare
tel +32 (0) 51 30 11 40 fax +32 (0) 51 31 26 48
www.ciranova.be ciranova@ciranova.be

DESCRIPTION DU PRODUIT

FORTICO 1C est un excellent vitrificateur PU, en phase aqueuse pour parquets et planchers en bois soumis à un très fort trafic. FORTICO 1C possède une exceptionnelle résistance chimique et mécanique. Ce vitrificateur a été développé à l'aide de technologies de pointe. FORTICO 1C est extrêmement résistant aux rayures, ne provoque pas de reflet brillant, bénéficie de propriétés antidérapantes et est facilement applicable sans marques de chevauchement ou de rouleau.

DONNÉES TECHNIQUES

VISCOSITÉ	+/- 20" DIN4
EXTRAIT SEC	+/- 32 % EN POIDS
DENSITE	+/- 1,04
BRILLANCE	MATT 15-25 SATIN 45- 50 <small>*BRILLANCE MESURÉE SUR VERRE 60°</small>
TEMPÉRATURE RECOMMANDÉE POUR L'APPLICATION	15-25°C
ÉTIQUETAGE	VOIR SDS
COUVERTURE	CA 80-100G/M ² PAR COUCHE CA 10-12M ² /LITRE PAR COUCHE

NORMES DE QUALITÉ

- Sans NMP
- FAIBLE COV
- Sans APEO
- Sans hydrocarbures aromatiques
- Ne brille pas

FORTICO 1C	MATT	SATIN
Antidérapant dcof (μ) - DIN51131	0,29	0,32
résistance à l'abrasion cs10 (mg) 1000 rpm	65	60

APPLICATION

Spécialement conçu pour des parquets soumis à un très fort trafic : pièces polyvalentes, magasins, restaurants, hôtels, etc.

TRAITEMENT PRÉALABLE

Substrat : bois massif, bois ou placage multicouche.

Préparer le sol selon les instructions.

Poncez le bois avec du papier abrasif grain 120-150 et enlevez toute la poussière de ponçage.

INSTRUCTIONS

Sans primaire différent



Appliquez FORTICO 1C comme couche primaire et de finition. Appliquez le produit en trois couches à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau. Première couche : appliquez ca 100g/m² et laissez sécher 2 à 3 heures. Deuxième couche : appliquez environ 80-100g/m² de la même manière que la 1ère couche et laissez sécher 5 à 6 heures. Egrainage ensuite à l'aide d'un papier abrasif grain 180-220, enlevez toute la poussière de ponçage et appliquez la 3ème couche, environ 80-100g/m².

2- Avec primaires différents

Pour une finition plus claire et naturelle, utilisez ECOFIX WOODLOOK pour la première couche (voir la fiche technique).

Pour chauffage par sol, les types de bois exotiques et le liège, il est recommandé d'utiliser FORTICO SEALER comme première couche (voir la fiche technique).



TEMPS DE SÉCHAGE

Prêt pour une utilisation légère après 12 heures.

Complètement durcis après 8 à 10 jours.

Les temps de séchage dépendent fortement de la quantité appliquée, de la température ambiante, de l'humidité de l'air et de la ventilation.

ENTRETIEN

Entretenez régulièrement avec le Hard Floor Fresh Ciranova®. Pour un entretien périodique, utilisez Hard Floor Polish Ciranova® ou UNICARE X-MATT. Le Hard Floor Cleaner Ciranova® est utilisé pour le nettoyage des sols très sales et enlever les vieilles couches de Polish.

INFORMATIONS PRODUIT

Conservation

- 12 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.
- Transport et stockage entre 5°C et 40°C.
- FORTICO ne résiste pas au gel.

MENTIONS PARTICULIÈRES

Utilisez uniquement du matériel inoxydable. Après utilisation, nettoyez immédiatement le matériel avec de l'eau. Ce produit ne peut pas être jeté dans les égouts. Dans certains cas, FORTICO a la faculté de saigner. Testez toujours le produit avant utilisation.

Sur les produits à base d'eau, une peau peut se former au contact de l'air, filtrez avant utilisation si nécessaire.

RÉSISTANCE CHIMIQUE



1L

5L

TESTÉ CONFORMÉMENT À LA NORME EN 13442	FORTICO 1C	
	MATT	SATIN
Eau (24h)	5	5
Détergent (24h)	5	5
Acétone (120 sec.)	5	2
Éthanol 50% dans l'eau (24h)	5	5
Vin rouge (24h)	5	5
Vinaigre 5% (24h)	5	5
Huile d'olive	4,5	5
Lait 3-5% de graisse (24h)	5	5
Café (24h)	4	4
Thé 1% (24h)	4	5
Ammoniaque 10% (24h)	1	1
Moutarde (24 Hr)	3	4,5
TOTAAL	86%	86%

- 5 Pas de modification visible.
- 4 Peu voire pas de modification visible du brillant ou de la couleur.
- 3 Légères modifications du brillant ou de la couleur. La structure de la surface testée n'a pas changé.
- 2 Marques visibles. La structure de la surface testée ne montre virtuellement aucun dommage.
- 1 Marques visibles. La structure de la surface testée a changé.
- 0 La surface testée a été fortement affectée.

Les produits Ciranova® sont destinés à l'utilisateur professionnel. Le mode d'emploi repris dans la fiche technique a été rédigé après les tests nécessaires et des années d'expérience. Ainsi il a été établi d'après nos meilleures connaissances et capacités. L'utilisateur se doit donc de tester l'application de ce produit en fonction des circonstances et de ses possibilités. Nous n'assurons dès lors aucune garantie de cette fiche technique.

PRODUCED BY DEBAL COATINGS NV

Industrieweg 29 – B 8800 Beveren-Roeselare
 tel +32 (0) 51 30 11 40 fax +32 (0) 51 31 26 48
 www.ciranova.be ciranova@ciranova.be