



CAREZZA PLUS

FINISSEUR CIREUX EN PÂTE POUR SURFACES EN BOIS



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Dispersion cireuse à haute concentration en solvant paraffinique aliphatique à base de cires naturelles et minérales.

DOMAINES D'APPLICATION :

Pour effectuer un traitement ciré hydrofuge pour les sols, les murs, les portes, les meubles et les structures en bois placés à l'intérieur.

PERFORMANCES:

CAREZZA PLUS est une cire en pâte pour la finition des surfaces intérieures en bois (parquet, meubles, poutres).

CAREZZA PLUS :

- forme une finition cireuse brillante sur le bois avec une excellente résistance au piétinement, à la saleté et au jaunissement ;
- par sa technique de production particulière, il permet une forte concentration cireuse dans une dispersion crémeuse avec une grande capacité de pénétration et de couverture des fibres ligneuses;
- il peut être facilement repoli et restauré dans le temps ;
- par rapport aux cires en pâte traditionnelles, l'onctuosité de CAREZZA PLUS permet une application à froid facile et rapide, sans préchauffage ;
- ne laisse pas d'odeurs désagréables lors de l'utilisation et dans des environnements fermés ;
- il peut être pigmenté avec OILTONER dans la version de couleur souhaitée.

MODE D'EMPLOI:

CAREZZA PLUS peut être facilement appliqué sur n'importe quelle surface à l'aide d'un pinceau ou d'un chiffon doux.

- Appliquer CAREZZA PLUS à petites doses au pinceau sur quelques mètres carrés de surface et frotter le produit avec une monobrosse munie d'un disque blanc au niveau manuel avec un tampon blanc de manière uniforme et sans créer d'excès;
- Une fois la surface sèche, polir à l'aide d'un disque blanc ou d'un tampon blanc;
- L'application d'une couche de CAREZZA PLUS suffit généralement. Seule l'application d'une seconde couche peut être nécessaire sur des surfaces en bois brutes et irrégulières.

PRÉCAUTIONS:

- CAREZZA PLUS, s'il est appliqué à basse température, sur des bois bruts et sans brossage, il peut blanchir et doit être poli avant séchage ;
- ne pas laver les surfaces traitées avec CAREZZA PLUS avec des détergents alcooliques ou alcalins ;
- ne pas appliquer CAREZZA PLUS sur bois vernis.

NOTES:

Nos recommandations sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures informations à l'acheteur-utilisateur. Cependant, ces indications nécessitent des examens et essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux diverses conditions d'application. L'utilisateur décide indépendamment de l'adéquation et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation incorrecte de ses produits. Rev5-Ver220222

AVERTISSEMENTS :



AVERTISSEMENTS : DANGER

Mentions de danger : Liquide et vapeurs inflammables. – Peut provoquer somnolence ou vertiges. – Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. – L'exposition répétée peut provoquer dessèchement et gerçures de la peau.

Conseils de prudence : Tenir à l'écart des sources de chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues ou de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. – Porter des gants de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. – EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. – Appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / . . . en cas de malaise.

Contient : Hydrocarbures aromatiques en C9-C11, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <2%aromatiques, hydrocarbures C9 aromatiques

UFI: DX80-K09C-X001-FNED

Rev5-Ver220222

EMBALLAGE:

1 l conf. Pot – carton de 6 pièces ;
5 l conf. Seau – carton de 4 pièces.

RENDEMENT:

En fonction de l'absorption des bois :
– sur bois très rugueux 1 lt / 12 – 15 m² ;
– sur bois à surface lisse 1 lt / 25 – 30 m².

DONNÉES TECHNIQUES:

État physique : crème de noisette légère
Poids spécifique (g/cm³) : 0,80
pH : s.d.
Point d'éclair (ASTM) : 45°C
Solubilité dans l'eau : non soluble
Temps de séchage : 4 à 6 heures selon la ventilation des locaux
Temps de consolidation : 3 jours
Viscosité cinématique : (ISO 3104/3105) > 7 X 10⁻⁶ m²/sec.

STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé et à une température comprise entre 5 et 30°C dans un environnement ventilé à l'écart des sources de chaleur. S'il est stocké à basse température (<10 ° C), le produit peut devenir dense, mais sans affecter l'utilisation ou les performances. Le produit stocké a une durée de vie utile de 5 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it