

Ortolan Premium 702

Agent de démoulage pour béton apparent haute qualité basé sur une huile de traitement à haute performance



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Agent de séparation du béton à base d'huile minérale, prêt à l'emploi
- Excellent effet de séparation
- Pour des qualités de surface élevées
- Avec protection contre la corrosion
- Réduit les pores et les vides
- Ménage et entretient les coffrages en acier
- Odeur particulièrement douce
- Permet d'obtenir un film de surface particulièrement fin
- Effet chimique
- Facile à pulvériser

DOMAINES D'APPLICATION

- Agent de séparation du béton pour coffrages lisses et non absorbants
- Pour la réalisation de surfaces en béton apparent de haute qualité (par ex. classes SB 3 et SB 4 selon la fiche technique DBV/BDZ "Béton apparent")
- Pour coffrages chauffés jusqu'à + 80 °C

CONSIGNES D'UTILISATION

Information Générales : Ortolan Premium 702 est une huile haute performance spécialement additivée, non miscible à l'eau et destinée aux types de coffrages lisses. Le produit est spécialement développé pour la fabrication de bétons de parement de haute qualité, également pour les classes de béton de parement SB 3 et SB 4.

Application de l'agent de démoulage Voir la fiche technique "Instructions générales de mise en œuvre de l'agent de démoulage Ortolan".

Le film de séparation doit être protégé d'une pluie trop forte (pluie battante ou similaire). En cas de durée de vie ouverte prolongée, il convient de vérifier la surface de coffrage traitée et, si le film est endommagé, de le traiter à nouveau avec Ortolan Premium 702.

En cas de températures inférieures à 0 °C, la viscosité et la nature du matériau changent. Les opacités du matériau dues à l'action du gel disparaissent toutefois au réchauffement. L'efficacité optimale d'Ortolan Premium 702 est obtenue à des températures de matériau supérieures à 0 °C.

Mise en œuvre : Voir la fiche technique "Instructions générales de mise en œuvre pour les agents de démoulage Ortolan".

Autres remarques : Pour la mise en œuvre, veuillez impérativement respecter nos "Instructions générales de mise en œuvre pour Ortolan".
pour un coffrage non absorbant

VALEURS TECHNIQUES & CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Paramètre	Unité	Valeur	Remarques
Masse volumique	g/cm ³	env. 0,8	
Consommation	ml/m ²	env. 10 - 40	avec coffrage non absorbant
Point d'éclair	°C	env. 53	DIN 51755
Classe de danger pour l'eau		WGK 1	peu polluant pour l'eau

Toutes les valeurs techniques sont des résultats de laboratoire déterminés à 21 °C ±2 °C et 50 % d'humidité relative.

Matière dangereuse selon l'ordonnance sur les substances de travail	Assurez-vous de la conformité avec la fiche de données de sécurité DIN!
Contrôle de production en usine	EN ISO 9001
Base	huile de procédé haute performance avec inhibiteur de rouille et additifs, à base de solvant
Forme	liquide
Teinte	jaunâtre
Forme de livraison	Conteneur de 1000 L Fût de 200 L Bidon de 30L
Auto-surveillance	EN ISO 9001
Stockage	Se conserve dans son emballage d'origine non entamé, dans un endroit sec et frais 12 mois.
Élimination des emballages	Vider entièrement les emballages perdus. Veuillez consulter à ce sujet notre fiche d'information "Reprise des emballages de transport et de vente vides". Nous vous l'enverrons volontiers sur demande.

Consignes de sécurité

Veuillez prendre connaissance des informations et des conseils de sécurité donnés sur les étiquettes d'emballage et les fiches de données de sécurité. GISCODE: BTM50

Remarque: Les informations données dans la présente fiche technique sont basées sur notre expérience en toute bonne foi, mais sans engagement. Elles sont à adapter aux ouvrages respectifs, aux objectifs d'utilisation et aux exigences locales spécifiques. Les conditions individuelles de l'objet s'écartant de l'application standard doivent être vérifiées au préalable par un expert spécialisé et nécessitent une approbation individuelle. Les conseils techniques fournis par les consultants spécialisés de MC ne remplacent pas le travail de planification effectué par un expert spécialisé tenant compte de l'historique du bâtiment. Dans ces conditions, nous garantissons l'exactitude de ces informations dans le cadre de nos conditions de vente et de livraison. Toute recommandation faite par nos collaborateurs et s'écartant des informations contenues dans nos fiches techniques sera valable uniquement à condition d'avoir été confirmée par écrit. Dans tous les cas, les règles de l'art généralement reconnues sont applicables. Les données figurant dans cette fiche technique sont valables pour le produit fourni par la société du pays indiqué en bas de page. Il convient de noter que les données d'autres pays peuvent s'en écarter. Respectez les fiches techniques du pays. S'applique la version de la fiche technique la plus récente ; observez la date d'émission figurant en bas de page. Les versions publiées antérieurement ne sont plus valables et ne doivent plus être utilisées. La version actuelle peut être demandée auprès de nous ou téléchargée sur Internet. [2400021181]