

AGENT DE DÉCOFFRAGE Sika® Separol®-650 BIO Sika® Separol®-710 BIO

- **■** Économique à base végétale
- Pour des exigences élevées en matière d'environnement et protection de la santé
- Pour des surfaces ayant un aspect attrayant



Sika® Separol®-650 BIO

Agent de décoffrage pour tous les types de coffrages.

EMPLOI

- Béton apparent
- Béton coloré
- Coffrages absorbants (bois)
- Planches rabotées et brutes
- Coffrages lisses, non absorbants (acier, matières synthétiques)
- Pour des exigences élevées en matière d'environnement et protection de la santé

AVANTAGES

- Pas de temps de séchage
- Facilement biodégradable
- Ouvrabilité particulièrement bonne
- Aspect impeccable des surfaces en béton

Sika® Separol®-710 BIO

Agent de décoffrage en émulsion pour tous les types de coffrages.

EMPLOI

- Béton apparent
- Béton coloré
- Coffrages absorbants (bois)
- Coffrages lisses, non absorbants (acier, matières synthétiques)
- Planches de soubassement
- Pour des utilisations particulièrement sensibles à l'environnement

AVANTAGES

- Faible viscosité
- Autonivelant après la pulvérisation
- Pas de vapeurs inflammables
- Pas de résinification
- Facilement biodégradable
- Ouvrabilité particulièrement bonne
- Aspect impeccable des surfaces en béton
- Réduit les surfaces "poussiéreuses"

POUR CHAQUE UTILISATION LE PRODUIT APPROPRIÉ

	PEAU DE COFFRAGE				APPLICATION						INFORMATION PRODUIT						
Produit	Acier Surfaces non absorbantes	Bois Surfaces absorbantes	Soin des planches Décoffrage immédiat	Chantier Décoffrage retardé	Béton apparent	Préfabrication Éléments	Coffrage chauffé	Production de voussoirs	Construction de tunnels	Protection des machines Protection des installations	Protection de la santé	Protection de l'environnement	de °C	jusqu'à °C	Buse à jet plat recommandée	Filtre à mailles	Pression de fonctionnement optimale
Separol-650 BIO		88		00									0 °C	60 °C	8001	#100	3-4 bars
Separol-710 BIO							88	88					5 °C	60 °C	8001	#100	3-4 bars
Separol-6 W		00					00						0 °C	80 °C	8001	#100	3-4 bars
Separol-33 Universal													0 °C	80 °C	8001	#100	3-4 bars
Mischerschutz +										00			0 °C	80 °C	80015	#100	3-4 bars
Légende:	Huile végétale Émulsion d'huile végétale Huile minérale et synthétique				Compatibilité avec le plastique, le polystyrène, ABS et polyuréthane: Lors de l'utilisation de matrices et de matériaux de coffrage élastiques, il faut au préalable tester la compatibilité avec les agents de décoffrage.											able	

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.







