



SFORM DS 35

Décoffrant universel

Fiche Technique Septembre 2015

- PRESENTATION** **Sform DS 35** est un démoulant liquide formé d'un mélange de silicones et acides gras solubilisés dans des solvants haut-bouillants inodores.
Il est particulièrement indiqué pour l'estampage des particuliers avec une forme compliquée.
- CARACTERISTIQUES** Grâce à sa composition particulière, **Sform DS 35** permet le traitement de tous les types de coffrage et permet la reproduction fidèle de tous les particuliers.
Il protège les coffrages métalliques contre l'oxydation.
Ne forme pas la poussière sur la surface du coffrage.
Il permet une très facile décoffrage avec des surfaces parfaitement lisses
Il facilite l'impression du béton frais pour dallages ornementaux et la séparation des coffrages.
Il facilite la reproduction des pierres naturelles dans l'impression des enduits et des mortiers.
- EMPLOI** **Sform DS 35 est prêt à l'usage** et il vient appliqué avec un pinceau ou au pistolet sur des surfaces sèches, préventivement nettoyées de traitements précédents, de taches de tout type.
Pour avoir un décoffrage facile et parfait il est indispensable appliquer très peu de produit en obtenant un voile fin et homogène
Sur les surfaces lisses il vient appliqué avec un' unique couche alors que, sur les surfaces poreuses, il est possible appliquer plusieurs couches de **Sform DS 35** (p. ex. bois brut, modèle en plâtre ou en brik, ecc.)
Pour applications sur grandes surfaces ou moules très détaillé il faut attendre que le solvant soit parfaitement évaporé.
Quand le **Sform DS 35** vient appliqué correctement permet plusieurs demoulages pour chaque application.
- RENDEMENT** Le rendement est en fonction de la porosité du support ; toutefois on n'a jamais une consommation supérieure à 0.100 l de produit par m2 de surface.

	Données	Méthode	
DONNÉES TECHNIQUES	État:	Liquide	Visuel
	Couleur:	Incolore paillé	Visuel
	Densité:	0,750 ± 0,005 kg/dm ³	IST. 10.06
	Solubilité dans l'eau:	Insoluble	IST. 10.21
	Diluants:	Essence ou térébenthine	
	Flash point :	> 52°C	

**STOCKAGE
ET VALIDITÉ**

Le produit, conservé dans les récipients originaux, bien fermés et stockés dans un lieu couvert à des températures comprises entre +5°C et +40° C a un validité de 12 mois de la date du document de transport.

RECOMMANDATION

Le produit contient du solvant; on recommande donc de l'employer loin des flammes directes.

En cas de contact avec les yeux, les laver immédiatement et abondamment avec de l'eau pour au moins 15 minutes. Si l'irritation ne cesse pas, recourir aux soins d'un médecin.

En cas de contact avec la peau, laver tout de suite et abondamment avec de l'eau et du savon.

En cas d'ingestion ou d'inhalation recourir aux soins d'un médecin.

Ne pas disperser le produit et le récipient dans l'environnement.

Pour plus d'informations consulter la fiche de sécurité.

EMBALLAGE

Seaux ou bidons en plastique de 10 et 25 l.

Citerne en plastiques de 1000 l.

Les données techniques indiquées dans cette fiche ont été enregistrées au moyen d'essais et des règles standardisées ou leurs modifications, selon les systèmes Pentachem. Les modalités appliquées peuvent être demandées à notre service technique.

Ce qui est indiqué dans cette fiche technique représente le mieux de nos connaissances et de nos expériences. De toute façon on conseille d'effectuer des essais techniques préventives pour des emplois différents de ceux étant indiqués. En tout cas, PENTACHEM Srl n'assume aucune responsabilité pour des dégâts ou défauts causés par l'emploi de ses produits, les conditions d'emploi n'étant pas sous son contrôle. PENTACHEM Srl Informe aussi que son service technique est à la disposition de la clientèle pour tout renseignement inhérent à l'emploi correct de ses produits.

Pentachem Srl—Via Galvani,3—Zona Ind. Casarola—47832-S.Clemente (RN) Italy Tel.-39.2541.988026—Fax +39.0541.989557—info@pentachem.it—pentachem@pentachem.it



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =