



PEP SET PSF

製品説明

PEP SET PSF はフルモールド法のように模型の一部に発泡ポリスチレンを使用する砂型造型に使用するために設計されたフェノールウレタン自硬性バインダーです。

PEP SET PSF は PEP SET の速硬性や優れた待機特性はそのままに、発泡ポリスチレンの表面を侵食しない特性を持っています。



従来のPEP SET
発泡ポリスチレンが収縮、侵食されている



PEP SET PSF
発泡ポリスチレンが収縮せず表面も侵食されない



通常のPEPSETバインダー

開発したPEPSETバインダー

アルミニウム鑄込み後

物性値

PEP SET PSF-R

- 粘度 (25°C) 250-500 mPa.s

PEP SET PSF-M

- 粘度 (25°C) 130-300 mPa.s

ASK Chemicals GmbH | Reisholzstraße 16-18 | 40721 Hilden | Tel. +49 21171103-0 | info@ask-chemicals.com | www.ask-chemicals.com

以下製品の TM マークは ASK Chemicals GmbH、ASK Chemicals Metallurgy GmbH または ASK Chemicals LP により一国または複数国で登録されています。ALPHASET, ASKOBOND, ASKRONING, ASKURAN, BERANOL, BETASET, CERAMCOTE, CHEM-REZ, DENODUL, DISPERSIT, EXACTCAST, EXACTCALC, EXACTFLO, ECOCURE, ECOPART, GERMALLOY, INOBAKE, INFORM, INOTEC, ISOCURE, ISO-FAST, ISOMAX, ISOSEAL, ISOVENTS, LINO-CURE, MAGNASET, MIRATEC, NOVACURE, NOVANOL, NOVASET, OPTIGRAN, OPTINOC, PEP SET, REMMOS, SMW-INSERT, SOLITEC, STA-HOT, UDICELL, VEINO, VEINO ULTRA, VELVACOAT, ZIP SLIP, ZIP CLEAN.



PEP SET PSF

荷姿と保存条件

- 石油缶 18kg、ドラム缶 210kg
- 直射日光を避け屋内保管にて製造日から 6 カ月
- 詳しくは SDS をご参照ください。