

OMV mould BS 3 je speciální separační prostředek pro výrobu plynobetonových tvárnic.

### Vlastnosti

Neemulgující vysoce viskozní OMV mould BS 3 nabízí bezvadné oddělování mezi formou bednění a vytvrzenou plynobetonovou tvárnici. OMV mould BS 3 zaručuje čistý povrch tvárnice i bednicího materiálu, vynikající protikorozní ochranu forem a je úsporný ve spotřebě díky vynikající pevnosti filmu.

### Použití

OMV mould BS 3 se používá jako separační prostředek při výrobě plynobetonových tvárnic.

Předpokladem úspěchu a hospodárnosti je, kromě kvality separačního prostředku, jeho přiměřené použití.

Je třeba dbát na to, aby byl separační prostředek nanášen rovnoměrně v nepříliš silné vrstvě. Aby se toho dosáhlo, je smysluplné používat vhodný rozprašovací aparát (rozprašovací robot), čímž se dosáhne úsporného a tudíž ekonomického použití OMV mould BS 3.

### Technická data (typické hodnoty)

Vlastnost	Jednotka	OMV mould BS 3
Hustota při 15°C	[g/ml]	0,895
Bod vzplanutí COC	[°C]	245
Bod tuhnutí	[°C]	<-12
Viskozita při 40°C	[mm <sup>2</sup> /s]	180
Viskozita při 100°C	[mm <sup>2</sup> /s]	16,5
Viskozitní index	[ ]	95

Diagram závislosti viskozity na teplotě a bezpečnostní list Vám v případě potřeby dáme rádi k dispozici.