

# BYK難燃助剤マスターバッチ LP-E 26280

## BYKノンハロFR難燃助剤のハンドリング性を向上（生産性向上）

開発中

サンプリング準備中

### BYKの添加剤ソリューション

- ✓ 難燃助剤クレイのEVAマスターバッチ  
クレイのハンドリング性向上（生産性、作業環境改善）  
クレイの分散性向上（生産性向上）

- ✓ 一般性状  
MFR : 2g / 10min. @190°C10kg荷重  
色 : 茶色（クレイの色）  
性状 : ペレット



### 主なご提案用途と推奨添加量

- ✓ ノンハロ難燃剤の難燃助剤として使用
- ✓ 推奨添加量  
全配合に対して 5~12.5%

### お問い合わせ

下記ホームページリンクよりお気軽にお問い合わせください。  
<https://www.byk.com/ja/contact>

	Control	Cloisite 20A	BYK-MAX CT 4260	LP-E 26280
EVA Escorene UL00328	18.8	18.8	18.8	12.8
ExxonMobil LLDPE LL 1001AV	18.8	18.8	18.8	18.8
SCONA TSPE 1102 GALL	4.0	4.0	4.0	4.0
AO 1010	0.2	0.2	0.2	0.2
AO 168	0.2	0.2	0.2	0.2
ATH	58.0	53.0	53.0	53.0
CLOISITE-20 A		5		
BYK-MAX CT 4260			5	
BYK-LP E 26280				11

すべての配合にて、UL94 V0 達成

