

## Specifiche prodotto

Xgd 15 è un materiale plastico termoindurente con una struttura a camere d'aria su un lato.

## Specifiche del materiale:

- Resistenza ad alte temperature in continuo
- Eccellenti proprietà isolanti
- Buona resistenza meccanica

## Campi di utilizzo

XGD15 è stato specificamente studiato quale isolante esterno per gli stampi. La parte strutturata a camere d'aria deve essere a contatto con il lato caldo. Il passaggio ulteriore di aria riduce le perdite di energia derivanti da convezione e irradiazione.

Altri vantaggi offerti sono una riduzione dei tempi di riscaldamento e una maggiore sicurezza per l'operatore.

XGD 15 mostra buone caratteristiche di solidità che gli permettono di resistere durante il montaggio degli stampi.

## Dettagli fornitura:

Spessore Standard: 6; 10 mm

Tolleranza dimensionale: +/- 1mm

I valori di questa scheda tecnica sono valori standard e non sono parte di nessun contratto. Le specifiche possono mutare in base all'alterazione del contesto operativo.

