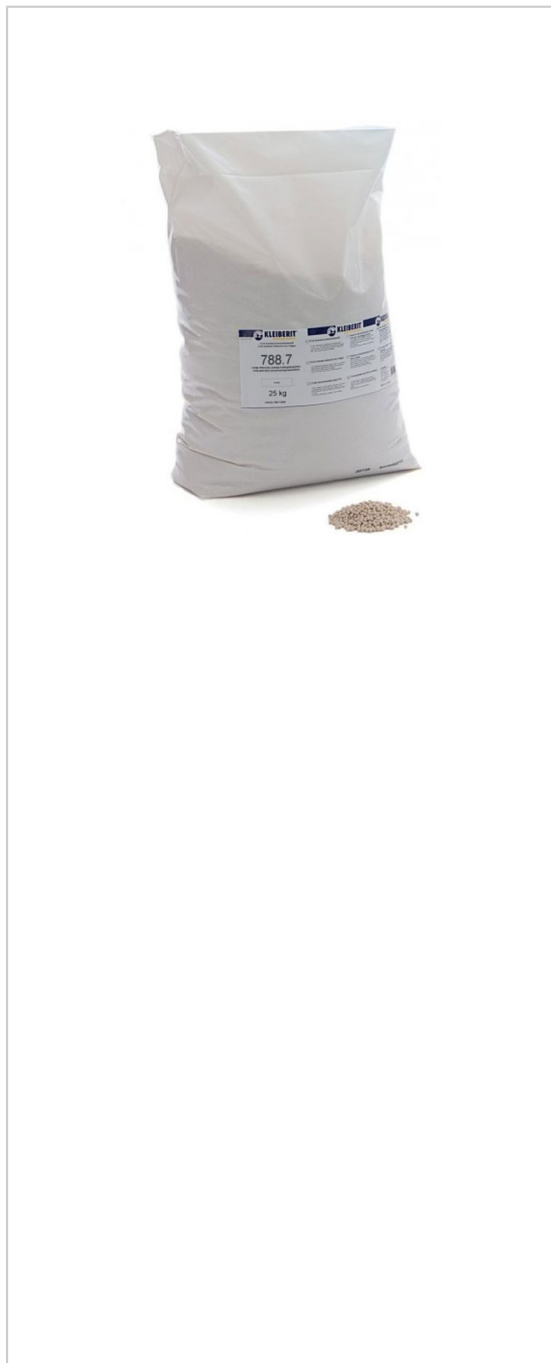


COLLE THERMOFUSIBLE 788.7 KLEIBERIT, IVOIRE, 25KG

KLEBCHEMIE



COLLE SUPRAMELT THERMOFUSIBLE 788.7 IVOIRE SAC 25 KG

Colle thermofusible pour plaqueuses de chants manuelles à faible vitesse d'avance

Domaine d'application :

Collage de chants PVC , papier , placage , mélaminés

Avantages :

Bonne aptitude à une fusion rapide

Temps ouvert très long

Caractéristiques du collage :

Résistance à la chaleur : jusqu'à 100°C varie selon le type de chants utilisés

Excellente résistance au froid : env.-30°

Caractéristiques de la colle :

Base : copolymère EVA

Densité : env. 1,2 g/cm³

Viscosité : Brookfield HBTD

à 160 °C 120.000 ± 20.000 mPa.s

à 180 °C 60.000 ± 15.000 mPa.s

à 200 °C 40.000 ± 10.000 mPa.s

Index de fusion selon norme DIN 53 735 (MFI 150°c/1.2g) : 40± 15 g/10 minutes

Point de ramollissement : 90 +/- 5 °C

T°C d'application : 160 - 200 °C

Aspect : granulés

RÉFÉRENCE

UNITÉ DE VENTE

0260006

l'unité

Tarifs valables le 07/05/2024
<https://www.qama.fr/colle-thermofusible-7887-kleiberit-ivoire-25kg-p61441>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute

COLLE THERMOFUSIBLE 788.7 KLEIBERIT, IVOIRE, 25KG

KLEBCHEMIE

Caractéristiques :

- Contenance : 25 kg

Tarifs valables le 07/05/2024
<https://www.qama.fr/colle-thermofusible-7887-kleiberit-ivoire-25kg-p61441>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute

COLLE THERMOFUSIBLE 788.7 KLEIBERIT, IVOIRE, 25KG

KLEBCHEMIE

Tarifs valables le 07/05/2024
<https://www.qama.fr/colle-thermofusible-7887-kleiberit-ivoire-25kg-p61441>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute