

## Fiche technique

### BASCOtaktil BA 2C enduit plastique à froid

**Référence:** 43-1007-219

**Couleur:** Disponible en blanc

**Descriptif produit:** BASCOtaktil BA est un enduit plastique à froid bi-composant contenant de l'acrylate de butyle et exempt de solvants sur base de PMMA

**Domaine d'application:** Approprié pour marquage tactile, tels halls de gare ou aéroports

**Caractéristiques:**

Densité à 20°C :	2.04 g/cm <sup>3</sup>
Viscosité à 20°C:	idem viscosité de livraison
Teneur en solides:	100%
Granulométrie max.:	0.6 mm

**Mode d'emploi:**

Air °C	Humidité de l'air %	Support °C	Matériel °C
+ 5 bis +35	max. 75	+ 3 bis +50	+3 bis +30

**Nature du support:** Le support doit être stable, sec, exempt de poussière, d'huile et de graisse. Les supports bitumineux peuvent être marqués sans traitement préalable. Utilisez un primaire pour PMMA (40-0200-000) sur les supports béton ou liés au ciment.

*Eliminer les composants de surface gênant l'adhérence des nouveaux revêtements par des procédés appropriés. L'application sur les nouveaux revêtements devrait avoir lieu au plus tôt 4 semaines après l'autorisation de circulation. Sur les anciens revêtements mal compactés ou sur les anciens marquages endommagés, il est nécessaire de procéder à un traitement préalable du support dans les règles de l'art avant l'application. Pour les supports critiques, il est recommandé de procéder à un test d'adhérence préalable.*

**Rapport de mélange:**

100:1	Durcisseur poudre Peroxyde (19-0160-...)
98:2	Durcisseur liquide (19-0170-...)
100:3	Perles de durcisseur (40-P-084)

**Temps de réaction à 20°C:**

Durée de vie en pot	env. 7 - 12 Min.
Praticable	env. 20 – 30 Min.

**Application machine:** Bien remuer la masse plastique à froid. Le durcisseur peroxyde est ajouté juste avant l'application et mélangé pendant au moins 1 minute à l'aide d'un mélangeur. Remarque : le durcisseur peroxyde doit être exempt de grumeaux. L'application s'effectue au moyen d'un sabot de tirage. Il est nécessaire de remplir le sabot de manière uniforme afin de pouvoir garantir une application régulière.

## BASCOfeld BA 2C enduit plastique à froid

**Application manuelle:** Bien remuer la masse plastique à froid. Le durcisseur peroxyde est ajouté juste avant l'application et mélangé pendant au moins 1 minute à l'aide d'un mélangeur. Remarque : le durcisseur en poudre de peroxyde doit être exempt de grumeaux. L'application s'effectue à l'aide de gabarits. Sur les supports non consolidés, BASCOfield GP noir est utilisé pour la stabilisation et comme contraste de couleur pour le marquage tactile. Les supports présentant des fissures et une rugosité élevée doivent être égalisés au préalable.

**Ne jamais mélanger de solvants dans le plastique froid !**

**Attention : respecter le temps de traitement court !**

### Consommation matériel:

	Matériel
3ème Ligne / 3 cm x 0.5 cm	ca. 0.8 - 1.0 kg/mL
6ème Ligne / 3 cm x 0.5 cm	ca. 1.8 - 2.0 kg/mL
BASCOfield GP noir	1.0 - 1.5 kg/m <sup>2</sup>

**Interruptions et nettoyage:** En cas d'interruption du marquage, les outils et les pièces de la machine qui ont été en contact avec la peinture doivent être nettoyés pendant la durée de vie du produit avec le diluant S (18-0410-000).

**Livable:** 14 kg

**Auxiliaires:**

19-0160-...	Durcisseur poudre Peroxyde
18-0410-000	Diluant S pour rinçage et nettoyage
40-0200-000	Primaire pour produit PMMA
44-9030-290	BASCOfield GP noir

**Conservation et stockage:** Au moins 12 mois à partir de la livraison. Stockage à 10 - 25°C dans son emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, au sec et de la lumière. Protéger des rayons du soleil.

**Elimination / marquage:** Pour plus d'informations, voir la fiche de données de sécurité

**Informations supplémentaires:** Précautions individuelles voir fiche de données de sécurité

Le produit ne contient pas de pigments à base de métaux lourds



**BASLER**  
BERLAC GROUP

Basler Lacke AG  
Bresteneggstrasse 17  
5033 Buchs, Switzerland  
Phone +41 62 837 93 00  
Fax +41 62 837 93 60  
info@basler-lacke.ch  
www.basler-lacke.ch

New Ways in Surface Coating

## **BASCOtakil BA 2C Pâte plastique à froid**

---

### **MENTIONS LÉGALES**

Les données contenues dans ce document sont fondées sur les connaissances actuelles de la société Basler Lacke AG. Elles ne constituent en aucun cas une garantie ou assurance sur certaines caractéristiques de nos produits, mais doivent uniquement être interprétées comme informations et indications générales. L'adéquation des produits à un usage particulier ou à un certain type de traitement n'est ni assurée ni garantie. Elle doit en conséquence être préalablement vérifiée dans chaque cas par le client au moyen d'essais adaptés à ses conditions d'exploitation. Il est supposé que les produits soient correctement stockés et utilisés. Pour la manipulation correcte de nos produits, il convient de respecter les versions actuelles des fiches techniques et de donnée de sécurité de la société Basler Lacke AG. La responsabilité est limitée et en partie exclue, conformément aux conditions générales de vente et de livraison de la société Basler Lacke AG, qui sont publiées sur [www.basler-lacke.ch](http://www.basler-lacke.ch) et qui font partie intégrante de chaque livraison.