

INERT COLOR 0.3 – 0.5 – 0.9 – 1.2

Quartz granulaire céramisé coloré à haute résistance mécanique.



Identification du produit

INERT COLOR est composé de quartz sélectionné, céramisé à très haute température, caractérisé par une couleur intense et une grande résistance mécanique, disponible en différents mélanges à granulométrie courbe, à utiliser en semis sur résine fraîche sur fraîche ou mélangé avec la résine elle-même.

Mélanges disponibles

INERT COLOR est disponible dans les mélanges suivants de différentes granulométries :

INERT COLOR 0.3

INERT COLOR 0.5

INERT COLOR 0.9

INERT COLOR 1.2

Sur demande, il est possible d'avoir des mélanges personnalisés avec différentes granulométries.

Modes d'utilisation

INERTE COLOR peut être utilisé des manières suivantes :

- ❖ Mélangé à différents types de résines pour la création de finitions colorées antidérapantes, résistantes à l'abrasion et qui conservent leur couleur même en cas d'absence de la couche résineuse sus-jacente.
- ❖ Semis sur couches résineuses encore fraîches pour donner une meilleure finition antidérapante.

Pour choisir le bon mélange à utiliser, se référer aux fiches techniques des produits nécessitant l'utilisation d'INERT COLOR.

Couleurs

Disponible en différentes couleurs standards :

<u>Couleur</u>	<u>Code RAL</u>
Rouge corail	3016
Blue de gentiane	5010
Gris agate	7038
Blanc grisâtre	9002
Noir	9004

Le produit est disponible dans toutes les couleurs RAL sur demande.

Emballage

Sacs de 25 Kg.



Per ulteriori informazioni tecniche:

EDMEC D.M.

Via Scala n°628/D

41038 San Felice s/P (MO)

Part. Iva e Cod. Fisc.: 03728460365

info@edmec.it / www.edmec.it