



# OMEGA PLUS

**Métallisation acrylique haute réticulation effet humide**

## Propriétés

OMEGA PLUS est une émulsion acrylique métallisée à forte réticulation qui donne au sol un aspect très brillant « humide » sans qu'il soit nécessaire le polissage.

OMEGA PLUS forme un film résistant aux passages fréquents et à l'usure et donne un excellent effet antidérapant (Méthode B.C.R.A. - British Ceramic Research Association).

OMEGA PLUS peut être facilement remis en état en passant la monobrosse à basse, haute ou très haute vitesse.

OMEGA PLUS est compatible avec tous les types de disques pour polir, en fibres naturelles ou polyester, et avec tous les types de monobrosses.

OMEGA PLUS est antidérapante selon la méthode B.C.R.A. (British Ceramic Research Association).

## Domaines d'application

OMEGA PLUS peut s'appliquer sur tous les types de sols synthétiques résistant à l'eau (caoutchouc, linoléum, PVC), sur le marbre non poli et sur les sols en pierres naturelles poreuses. OMEGA PLUS peut être utilisé aussi pour la protection des sols conducteurs. OMEGA PLUS est adapté pour l'entretien des sols conducteurs.

**EFFET "HUMIDE"**  
**ANTIDERAPANT**

## Mode d'emploi

Appliquer une couche d'OMEGA PLUS sur le sol parfaitement propre et sec. Laisser sécher environ 50 minutes, puis appliquer une deuxième couche perpendiculairement à la première. Si nécessaire, appliquer une troisième couche.

Pour l'entretien quotidien des sols traités avec OMEGA PLUS, alterner des opérations de balayage humide avec un balai à franges imprégné de STATOKIT AF avec des lavages avec POLISH MATE ou BETA.

Le polissage avec la monobrosse à haute vitesse, précédé d'un nettoyage minutieux du sol et du disque abrasif, peut être effectué à sec ou en utilisant le spray TRI-ON.

## Caractéristiques techniques

<b>COMPOSITION</b>	émulsion de résines acryliques, cires synthétiques, agents filmogène
<b>ASPECT</b>	liquide blanc laiteux
<b>ODEUR</b>	légèrement parfumé
<b>DENSITÉ RELATIVE</b>	1,02
<b>MATIÈRE ACTIVE</b>	24 %
<b>pH pur</b>	9 ± 0,5
<b>SOLUBILITE DANS L'EAU</b>	dispersible
<b>CONSOMMATION</b>	20-25 m <sup>2</sup> / litre par couche selon la porosité du sol

# OMEGA PLUS

## Avertissements

Le produit n'est pas dangereux.

## Autres informations

EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.  
Craint le gel: ne pas stocker à températures inférieures à 5 °C.



4 bidons de 5 lt.

12 flacons de 1 lt.

