

## Informations essentielles pour le revêtement des supports à base de plâtre

<b>Par principe</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Toutes les informations mentionnées ci-dessous sont purement informatives et sous toute réserve.</li><li>2. Avant d'appliquer un revêtement, il faut toujours effectuer un contrôle minutieux du support.</li><li>3. Il est recommandé de procéder à des échantillons sur les surfaces à recouvrir.</li><li>4. Il faut impérativement appliquer un fond adapté avant le revêtement final!</li><li>5. Les fiches techniques de l'ASEPP (seulement en allemand) mentionnées ci-dessous doivent être prises en compte lors du revêtement de supports à base de plâtre<ul style="list-style-type: none"><li>– Beschichtung auf Weissputz und Spachtelungen (édition mars 2008)</li><li>– Checkliste / Prüfprotokoll Weissputz und Spachtelungen (édition mars 2008)</li><li>– Oberflächengüten von geschlossenen Plattensystemen und Masstoleranzen im Trockenbau (édition juin 2007)</li><li>– Untergrundvorbehandlung von Trockenbauflächen aus Gipsplatten (édition juin 2007)</li></ul></li></ol>								
<b>Remarques</b>	En fonction des exigences demandées à l'aspect visuel, il est possible d'utiliser également, pour les revêtements intermédiaires et les revêtements de finition, les brillances «mat satiné» et «satiné».								
<b>Sommaire</b>	<table><tr><td><b>Enduits plâtre lisse et mastics</b></td><td><b>2</b></td></tr><tr><td><b>Panneaux de plâtre</b> (p. e. panneaux Alba)</td><td><b>3</b></td></tr><tr><td><b>Panneaux de placoplâtre</b></td><td><b>4</b></td></tr><tr><td><b>Panneaux en fibroplâtre</b> (Fermacell)</td><td><b>5</b></td></tr></table>	<b>Enduits plâtre lisse et mastics</b>	<b>2</b>	<b>Panneaux de plâtre</b> (p. e. panneaux Alba)	<b>3</b>	<b>Panneaux de placoplâtre</b>	<b>4</b>	<b>Panneaux en fibroplâtre</b> (Fermacell)	<b>5</b>
<b>Enduits plâtre lisse et mastics</b>	<b>2</b>								
<b>Panneaux de plâtre</b> (p. e. panneaux Alba)	<b>3</b>								
<b>Panneaux de placoplâtre</b>	<b>4</b>								
<b>Panneaux en fibroplâtre</b> (Fermacell)	<b>5</b>								



## Enduits plâtre lisse et mastics



Tiefgrund Aqua, (30-50 %)  
Polarit-Innensiloxan (10 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)

Multigrund SB (10 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)

Herbodecor-IsoMat Plus (3-5 %)  
Herbodecor-IsoMat Plus

Tiefgrund Aqua, (30-50 %)  
Chromistar-Innendispersion (10%)  
Chromistar-Innendispersion (5%)

Eco Mattfarbe (3-5 %)  
Eco Mattfarbe

Zenit-Grund (30 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)

Zenit-Grund (30 %)  
Chromistar-Innendispersion (5%)

Herbol-Mattfarbe (3-5 %)  
Herbol-Mattfarbe

Zenit-Hydromatt Power (5 - max. 10 %)  
Zenit-Hydromatt Power (5 - max. 10 %)

Tiefgrund Aqua, (30-50%)  
Zenit-Power (5-max. 10%)  
Zenit-Power (5-max. 10%)



Alpha-Fix (-30%)  
Alphacron Matt SF (- 10 %)  
Alphacron Matt SF (- 5 %)

Alpha Primer SF, (10-20%)  
Alphasol Interior  
oder  
Alphasol Silikat

Alphasol Silikat, (0-10%)  
Alphasol Silikat

Alphasol Interior, (0-10%)  
Alphasol Interior

### Remarques:

Vous trouverez des indications détaillées dans les fiches techniques respectives des produits.

Pour les murs et les plafonds aux surfaces totalement mates et exposés à la lumière rasante, utiliser Herbol Polarit-Innensiloxan ou Zenit Hydromatt Power!

Autres produits (peintures pour parois et plafonds, tissus ou non-tissés en fibres de verre et crépis structurés) sur demande.



**Panneaux de plâtre (p. e. panneaux Alba)**



Tiefgrund Aqua, (30-50 %)  
Chromistar-Innendispersion (10%)  
Chromistar-Innendispersion (5%)

Multigrund SB (10 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)

Herbodecor-IsoMat Plus (3-5 %)  
Herbodecor-IsoMat Plus

Eco Mattfarbe (3-5 %)  
Eco Mattfarbe

Zenit-Grund (30 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)

Zenit Hydromatt Power (5 - max. 10 %)  
Zenit Hydromatt Power (5 - max. 10 %)

Tiefgrund Aqua, (30-50%)  
Zenit-Power (5-max. 10%)  
Zenit-Power (5-max. 10%)



Alpha-Barol (min. 1:4) oder Super Aktivator (-30 %)  
Alphacron Matt SF (- 10 %)  
Alphacron Matt SF (- 5 %)

Alpha-Fix (-30 %)  
Alphacron Matt SF (- 10 %)  
Alphacron Matt SF (- 5 %)

Alpha Primer SF, (10-20%)  
Alphasol Interior  
oder  
Alphasol Silikat

Alphasol Silikat, (0-10%)  
Alphasol Silikat

Alphasol Interior, (0-10%)  
Alphasol Interior

**Remarques:**

Vous trouverez des indications détaillées dans les fiches techniques respectives des produits.

Pour les murs et les plafonds aux surfaces totalement mates et exposés à la lumière rasante, utiliser Herbol Polarit-Innensiloxan ou Zenit Hydromatt Power!

Autres produits (peintures pour parois et plafonds, tissus ou non-tissés en fibres de verre et crépis structurés) sur demande.



**Panneaux de placoplâtre**



Zenit-Grund (5 -20 %) Chromistar-Innendispersion (10%) Chromistar-Innendispersion (5%)	Tiefgrund Aqua (bis 1:1) Zenit Hydromatt <i>Power</i> (5 - max. 10 %) Zenit Hydromatt <i>Power</i> (5 - max. 10 %)	Herbodecor-Isomat-Plus (3-5 %) Herbodecor-Isomat-Plus
Multigrund SB (-10%) Polarit-Innensiloxan (5 %) Polarit-Innensiloxan (5 %)	Zenit-Grund (5-20 %) Zenit Hydromatt <i>Power</i> (5 - max. 10 %) Zenit Hydromatt <i>Power</i> (5 - max. 10 %)	Mattfarbe (3-5 %) Mattfarbe
Zenit-Grund (5-20 %) IsoMat WV (3 %) IsoMat WV	Polyton Absperrgrund (5 %) Zenit Hydromatt <i>Power</i> (5 - max. 10 %) Zenit Hydromatt <i>Power</i> (5 - max. 10 %)	Eco Mattfarbe (3-5 %) Eco Mattfarbe
	Polyton Absperrgrund (5 %) Zenit <i>Power</i> (5 - max. 10 %) Zenit <i>Power</i> (5 - max. 10 %)	
	Tiefgrund Aqua (bis 1:1) IsoMat WV (3 %) IsoMat WV	
	Herbodecor-Isomat-Plus Polarit-Innensiloxan (5 %)	
	Alpha-Barol (min. 1:4) oder Super Aktivator (-30 %) Alpha Isoprimer (möglichst unverdünnt) Alpha Isolux SF (- 5 %) oder Alphasol Matt SF (5 - max. 10 %)	Alpha Isoprimer (möglichst unverdünnt) Alphasol Interior oder Alphasol Silikat



**Remarques:**

Vous trouverez des indications détaillées dans les fiches techniques respectives des produits.

Pour les murs et les plafonds aux surfaces totalement mates et exposés à la lumière rasante, utiliser Herbol Polarit-Innensiloxan ou Zenit Hydromatt Power!

Autres produits (peintures pour parois et plafonds, tissus ou non-tissés en fibres de verre et crépis structurés) sur demande.



**Panneaux en fibroplâtre (Fermacell)**



Tiefgrund Aqua (30-50 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)

Tiefgrund Aqua (30-50 %)  
Chromistar-Innendispersion (10%)  
Chromistar-Innendispersion (5%)

Tiefgrund Aqua (30-50 %)  
Zenit *Power* (5 - max. 10 %)  
Zenit *Power* (5 - max. 10 %)

Tiefgrund Aqua (30-50 %)  
Zenit Hydromatt *Power* (5 - max. 10 %)  
Zenit Hydromatt *Power* (5 - max. 10 %)

Multigrund SB (10 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)  
Polarit-Innensiloxan (5 %)

POLYTON Absperrgrund (5 %)  
Zenit Hydromatt *Power* (5 - max. 10 %)  
Zenit Hydromatt *Power* (5 - max. 10 %)

Eco Mattfarbe (3-5 %)  
Eco Mattfarbe

Mattfarbe (3-5 %)  
Mattfarbe

Herbodecor-IsoMat Plus (3-5 %)  
Herbodecor-IsoMat Plus



Alpha-Barol (min. 1:4) oder Super Aktivator (-30 %) Alpha-Fix (- 30%)  
Alphacron Matt SF (- 10 %) Alphacron Matt SF (- 10 %)  
Alphacron Matt SF (- 5 %) Alphacron Matt SF (-5 %)

Alpha Primer SF, (10-20%)  
Alphasol Interior  
oder  
Alphasol Silikat

Alphasol Silikat, (0-10%)  
Alphasol Silikat

Alphasol Interior, (0-10%)  
Alphasol Interior

**Remarques:**

Vous trouverez des indications détaillées dans les fiches techniques respectives des produits.

Pour les murs et les plafonds aux surfaces totalement mates et exposés à la lumière rasante, utiliser Herbol Polarit-Innensiloxan ou Zenit Hydromatt Power!

Autres produits (peintures pour parois et plafonds, tissus ou non-tissés en fibres de verre et crépis structurés) sur demande.