



## Empfehlungen zur Beschichtung von Bauplatten Cemspan (IN)



### Plattenbeschreibung

Zementgebundene Spanplatte für Innenanwendungen.

### Kennwerte

Diffusionswiderstandszahl $\mu$	20 / 50
Wärmeleitfähigkeit $\lambda$	0.35 W/mK
Brandkennziffer nach VKF	6q.3

### Bauseitige Vorarbeiten

Die Cemspan Bauplatten sind nach den Herstellerangaben vorschriftsgemäss anzubringen und vorzubereiten für den anschliessenden Beschichtungsaufbau.

Plattenfugen sind mit Polyfilla PRO F110 zu verfüllen und wenn nötig mit Bewehrungsstreifen (KOBAN Elastic-Gewebe) zu verstärken.

### Vorbereitungsarbeiten

Die Platten müssen vor der Beschichtung gründlich gereinigt werden.

### Beschichtungsvarianten

#### 1. POLYTON (Kunststoffputz)

Voranstrich: POLYTON Absperrgrund  
Deckputz: POLYTON Innenputz

#### 2. Organisch gebundene Innenwandfarben

Voranstrich: POLYTON Absperrgrund  
Deckanstrich: Organisch gebundene Innenwandfarben von Herbol und Sikkens

#### 3. Beschichtungen mit Lacken

Voranstrich: Herbolux WESSCO Aquagrund  
Deckanstrich: Wasserverdünnbare Decklacke von Herbol und Sikkens

### Technische Merkblätter

Die Technischen Merkblätter der einzusetzenden Produkte sind unter [www.sikkens-center.ch](http://www.sikkens-center.ch) abrufbar oder können in einer unserer Verkaufsstellen bezogen werden.