





Description	Schwepa PT3 enduit ciment conçu pour le soubassement et locaux humides. Il peut, après projection, être lissé et épongé. Il répond à la norme des enduits PIII DIN18550. Chromatarm TRGS 613.
Propriété	Schwepa PT3 enduit ciment est spécialement constitué par Schwepa sur une base de quartz lavé, liant hydraulique, et des produits nobles de fabrication maison.
Domaine d'application	Schwepa PT3 enduit ciment est un enduit universel conçu pour des travaux de sous enduit en une passe pour soubassement et locaux humides. Imperméable à l'eau hydrofugé, idéal pour une finition minéral.
Consommation	Granulométrie : 1,8 mm Entre 25 kg/m² 1,2m²/30kg/sac
Application	Le support doit être propre, tous résidus de l'huile de coffrage doivent être supprimés. Les supports bétons doivent être préparés avec une sous couche ainsi que sur les supports spéciaux. PT3 peut être projeté avec toutes les machines de projections présents sur le marché. Pour la préparation manuelle un sac de 30 kg nécessite 7 à 8 l d'eau propre qui sera mélangé à l'aide d'un mélangeur. Sur un mur, après l'application du PT3 et quelque minute d'attente, on peut l'égaliser et l'éponger. Le temps de séchage est de 1 jour par 1 mm.
Stockage	A conserver dans un endroit fermé, frais, à l'abri du gel et de la lumière, pendant une durée de 4 mois
Particularité à prendre en considération	Ne pas utiliser par températures inférieures à +5°C, par fort rayonnement solaire et par fort vent.

Les informations de ce document, relatives aux propriétés et à la mise en œuvre des produits décrits, sont données sur la base de nos connaissances les plus récentes et de notre expérience pratique. La diversité des applications empêchant toutefois une description détaillée de toutes les possibilités d'emploi, nous ne pouvons en aucun cas engager notre responsabilité. Sous réserve de modifications techniques.

ENDUICOLOR - 205 RUE DE MULHOUSE - 68300 SAINT-LOUIS TEL : 03.89.69.20.10 - FAX : 03.89.69.16.50