

# Wecryl 337, malta autolivellante

## Descrizione del prodotto

Malta autolivellante a due componenti

Malta autolivellante a due componenti, a indurimento rapido, flessibilizzata e caricata, a base di polimetilmetacrilato (PMMA)

Wecryl 337 è una malta flessibilizzata per sistemi di impermeabilizzazione e rivestimento WestWood calpestabili e carrabili. Viene impiegata come rivestimento a spessore o come strato protettivo applicato sopra l'impermeabilizzazione.



Fusto 15 kg

## Caratteristiche del prodotto

### Caratteristiche e vantaggi

- ✓ Impiego versatile come strato protettivo o come rivestimento a spessore
- ✓ Idonea per superfici sottoposte a sollecitazioni meccaniche (pedoni, veicoli)
- ✓ Pratico dosaggio del prodotto
- ✓ Tempo di lavorazione ridotto grazie alla facile miscelazione che non richiede l'impiego di attrezzi speciali
- ✓ Aderisce completamente, nessuna infiltrazione d'acqua dietro lo strato impermeabilizzante
- ✓ Lavorazione semplice e rapida in assenza di polvere
- ✓ Indurimento rapido
- ✓ Lavorabile anche a temperature sotto lo zero
- ✓ Applicabile su quasi ogni tipo di sottofondo, anche in caso di posa di diversi sottofondi (in combinazione con i primer WestWood)
- ✓ Possibilità di lavorare il prodotto poco alla volta
- ✓ Senza solventi

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Resistenza termica			90	°C
Densità			1740	kg/m <sup>3</sup>
Reazione al fuoco		13501-1	E	

## Avvertenze

Consumo ca. 4,0 kg/m<sup>2</sup>



**swisspor AG**  
 Bahnhofstr. 50  
 CH-6312 Steinhausen  
 info@swisspor.ch  
 Tel. +41 56 678 98 98

**Commerciale**  
 Tel. +41 56 678 98 98  
 verkauf@swisspor.ch  
 bestellungen@swisspor.ch

**Supporto tecnico**  
 Tel. +41 56 678 98 98

# Wecryl 337, malta autolivellante

<b>Dosaggio del catalizzatore</b>	Temperatura del sottofondo + 10°C, 15 kg Malta autolivellante PMMA + 0.12 kg Catalizzatore (1.2%)
	Temperatura del sottofondo + 15°C, 15 kg Malta autolivellante PMMA + 0.12 kg Catalizzatore (1.2%)
	Temperatura del sottofondo + 20°C, 15 kg Malta autolivellante PMMA + 0.06 kg Catalizzatore (0.6%)
	Temperatura del sottofondo + 25°C, 15 kg Malta autolivellante PMMA + 0.06 kg Catalizzatore (0.6%)
	Temperatura del sottofondo + 30°C, 15 kg Malta autolivellante PMMA + 0.06 kg Catalizzatore (0.6%)
	Temperatura del sottofondo + 35°C, 15 kg Malta autolivellante PMMA + 0.04 kg Catalizzatore (0.4%)
	Temperatura del sottofondo + 40°C, 15 kg Malta autolivellante PMMA + 0.04 kg Catalizzatore (0.4%)

---