

Flooring & Coating

Gentilissimo professionista,

Desideriamo innanzitutto ringraziarla per essersi connesso al webinar di Sika Italia **“Le pavimentazioni nel settore del Food & Beverage”** tenutosi il 13 Maggio 2020.

Sperando di fare cosa gradita, riportiamo le domande che abbiamo ricevuto durante l’evento e che, per ragioni di tempo, non hanno potuto trovare risposta. Siamo certi che costituiranno un ulteriore spunto di approfondimento tecnico.

In aggiunta, alleghiamo alla presente i contatti dei nostri tecnici e referenti di Area esperti nel settore, in caso aveste necessità di un contatto più diretto.

Ci auguriamo di averla come spettatore anche per i prossimi incontri già programmati, e nel frattempo desideriamo porgere i nostri più cordiali saluti.

Riccardo Verga
Technical Service Manager
Sika Italia SpA

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Riccardo Verga".

Alessandro Negrini
PE Flooring & Coating
Sika Italia SpA

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alessandro Negrini".

PAGES 2/2
DATE 11 maggio 2020

I sistemi SikaScreed HardTop possono essere rivestiti solo con resina?

No, i sistemi SikaScreed HardTop possono anche essere rivestiti con piastrelle o essere lasciati a vista (proteggendoli con sikagard-915 o sikagard-916 hybrid). Di solito, vista l'applicazione del sistema SikaScreed HardTop in ambienti industriali la richiesta è quasi sempre per una resina in modo da combinare la velocità di applicazione del sistema per il ripristino del calcestruzzo con il sistema resinoso.

Quanto pesa il sistema SikaScreed HardTop al mq?

Il sistema SikaScreed HardTop pesa circa 20 kg/mq/cm

Dove posso trovare la documentazione tecnica?

Per i sistemi SikaScreed HardTop possono essere scaricate le schede tecniche al seguente link:

<https://ita.sika.com/it/edilizia/pavimentazioni-epareti/aree-di-stoccaggiologisticheecommerciali/livellamento-dellesuperfici.html>

Video di installazione del sistema SikaScreed HardTop

<https://www.youtube.com/watch?v=5MEapPeaKwQ>

Sistemi per l'industria alimentare e delle bevande

<https://ita.sika.com/it/edilizia/pavimentazioni-epareti/industria-alimentareedellebevande.html>

Come si devono trattare i giunti prima della posa del sistema Sikafloor PurCem?

I giunti di costruzione devono rimanere a vista (come mostrato qui sotto) i giunti di dilatazione possono essere coperti. In tutti e due i casi è necessario, per il sistema Sikafloor PurCem, fare dei tagli di ancoraggio di almeno 2 volte lo spessore del rivestimento.

