

# PRODOTTI PER ESTERNI E PARCHEGGI

## SIVIT PISTA COVERING PLUS

### Formulato monocomponente acrilico a base acqua

Rivestimento monocomponente colorato a base acqua per la realizzazione di superfici a leggera carrabilità di autoveicoli, piste ciclabili, aree di sosta, aree di rifornimento, ecc.

#### Descrizione

Rivestimento monocomponente colorato a base acqua per la realizzazione di superfici a leggera carrabilità di autoveicoli, piste ciclabili, aree di sosta, aree di rifornimento, ecc. Di facile utilizzo, il prodotto contiene resine acriliche prestazionali ed idrofobe che filmano anche a basse temperature e formano un film con ottima resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici, ai raggi UV e ad agenti chimici come benzina e carburanti, conforme a UNI EN 1436.

Colorabile con pasta colorante TONER PISTA nelle specifiche tinte suggerite per impiego in esterno.

#### Utilizzi

- Superfici esterne a leggera carrabilità
- Piste ciclabili
- Camminamenti esterni
- Arredo urbano in generale

#### Supporto

Asfalto o bitume in buono stato, compatto e pulito, completamente stagionato, privo di oli e sostanze grasse. La superficie non deve essere bagnata o interessata da importante risalita di umidità (nel caso contattare Assistenza Tecnica Sivit).

#### Preparazione del supporto

In caso di asfalto nuovo attendere la sua maturazione per almeno 28 giorni e procedere a preventivo lavaggio con idropulitrice.

In caso di superficie in cemento utilizzare PAVIWATER T68 come primer diluito 50% con acqua con consumo di 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup> in funzione dell'assorbimento.

#### Applicazione

Prima dell'applicazione omogeneizzare l'impasto con spatola o miscelatore a velocità molto basse. Colorare l'impasto incorporando TONER PISTA in percentuale minima consigliata del 7% in peso fino a completa omogeneità.

Diluire con circa 5% in peso di acqua ed applicare il prodotto a rullo con consumo compreso tra 0,25-0,30 kg/m<sup>2</sup>.

Per prestazioni ottimali in termini di coprenza e durabilità si consigliano almeno 3 mani di prodotto.

E' possibile effettuare l'applicazione anche a spruzzo diluendo con circa 10-15% in peso di acqua con consumo compreso tra 0,25-0,30 kg/m<sup>2</sup>.

SIVIT PISTA COVERING PLUS può essere impiegato anche per realizzare eventuali tracciature linee o a protezione di sistemi resinosi Sivit per piste ciclabili.

Per maggiori informazioni si veda la documentazione dei sistemi Sivit o contattare l'Assistenza Tecnica Sivit.

Prima dell'applicazione verificare sempre il completo indurimento dello strato sottostante.

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.

SIVIT PISTA COVERING PLUS • Scheda tecnica • 09/04/2026

#### Sivit S.r.l.

Via Centallo 57, 10156, Torino, Italia | P.I. - C.F. 01012820013 | C.C.I.A.A. N. 478878 | Reg. Soc. Tribunale Torino N. 305/74

Sistema di gestione conforme alle ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 45001:2018

[commerciale@sivit.it](mailto:commerciale@sivit.it) | [sivitsrl@pec.it](mailto:sivitsrl@pec.it) | +39 011 273 00 33 | [www.sivit.it](http://www.sivit.it)

## Avvertenze

Nota sulla colorazione. Diversi lotti di produzione di TONER PISTA del medesimo colore possono presentare piccole differenze: ove possibile utilizzare un unico lotto per ciascuna area da trattare. Alcune tinte, al fine di ottenere una coprenza sufficiente, possono richiedere una maggiore percentuale di impiego (fino al 15% in peso) o l'applicazione di un'ulteriore mano (talvolta è consigliabile una prima ripresa di colore bianco).

## Specifiche tecniche

DATI PRODOTTO	
Colore	Neutro
Consumo	circa 0,25-0,30 kg/m <sup>2</sup>
Peso specifico (a 25°C)	1,20-1,25 g/ml
Viscosità (a 25°C)	10.000-15.000 mPa·s
pH a 25°C	8,5-9,0
Punto di infiammabilità	Non applicabile
Solvente per la pulizia attrezzi	Acqua
Magazzinaggio	12 mesi, conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C

DATI APPLICAZIONE E TEMPI	
Rapporto di miscela	Colorazione con TONER PISTA dal 7% al 15% in peso.
Secco al tatto (50% U.R.)	a 25°C 1-2 ore
Ricopertura (50% U.R.)	a 25°C 2-3 ore
Condizioni ambientali d'uso	Temperature comprese tra i +10 e i +40°C e U.R. U.R.<80% Non applicare in caso di superficie bagnata, presenza di nebbia, ghiaccio o pioggia incombente. Durante i periodi freddi garantire l'applicazione e l'essiccazione iniziale durante le ore più calde della giornata.

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.

SIVIT PISTA COVERING PLUS • Scheda tecnica • 09/04/2026

### Sivit S.r.l.

Via Centallo 57, 10156, Torino, Italia | P.I. - C.F. 01012820013 | C.C.I.A.A. N. 478878 | Reg. Soc. Tribunale Torino N. 305/74

Sistema di gestione conforme alle ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 45001:2018

[commerciale@sivit.it](mailto:commerciale@sivit.it) | [sivitsrl@pec.it](mailto:sivitsrl@pec.it) | +39 011 273 00 33 | [www.sivit.it](http://www.sivit.it)