

S7

Vernice bicomponente all'acqua

▣ Descrizione

S7 è una vernice bicomponente all'acqua a base di acril-isocianato (poliuretano).

Le sue caratteristiche la rendono adatta come protettivo impermeabilizzante del ciclo SOLOECO®.

Utilizzata come vernice protettiva del ciclo SOLOECO®, conferisce resistenza all'abrasione pedonale e impedisce la penetrazione di olio e acqua, conferendo buona resistenza chimica alle superfici trattate.

Adatta al contatto occasionale con sostanze aggressive (alcol, profumo, acetone per unghie, vino, olio).

È caratterizzata da elevata elasticità mantenuta nel tempo, dall'assenza di ingiallimento e di sfarinamento anche dopo lunghe esposizioni all'esterno.

Disponibile in versione lucida L, satinata S e opaca O.

▣ Caratteristiche

Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +30°C
Rapporto di miscela P.B/ind	100/20
Massa volumica	1,06 kg/lt
Residuo secco in peso	44% (O) - 42% (S) - 40% (L)
Residuo secco in volume	40% (O) - 39% (S) - 37% (L)
Pot-life a 22°	ca. 1 h
Indurimento a 22° al tatto	ca. 4 h
completo	8 gg
pedonabilità	48 h
Applicazione	rotolo microfibra 9 mm

Resistenza all'abrasione	(UNI EN ISO 7784-2-CS10 - 1 KG) 1000 giri 45 mg
--------------------------	---

Resa	120 gr/m ² per mano di stesura e varia a seconda dell'assorbimento e della matericità del supporto
------	---

Confezioni A+B	20 Kg - 10 kg - 5 kg - 1 kg
Pulizia attrezzi	acqua
Inflammabilità	nulla
Idoneità di riscaldamento a pavimento	si
Idoneità al lavaggio	con detergenti neutri
Tempo di conservazione	6 mesi nella confezione originale sigillata (2)
Stoccaggio (teme il gelo)	5°

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

▣ Modalità d'uso

Il supporto deve essere pulito, privo di sostanze che ostacolano l'adesione del prodotto (cere, silicco, tracce oleose) e parti in fase di distacco. Il supporto deve essere asciutto, la presenza di umidità può provocare l'alterazione superficiale del film, fino anche al suo distacco.

Prodotto base ed indurente vanno miscelati accuratamente per alcuni minuti, se possibile meccanicamente.

È possibile diluire la vernice con acqua pulita in misura dal 5 al 10%. Si raccomanda di non eccedere nella diluizione, pena la riduzione delle caratteristiche.

L'applicazione può essere eseguita a pennello, rotolo in microfibra 9 mm o spruzzo.

A rivestimento applicare sempre due mani.

A pavimento applicare sempre tre mani.

La stesura tra una mano e l'altra deve avvenire a completa asciugatura.

Si consiglia di stendere una mano di SOLOCARE sui pavimenti, ad ulteriore protezione sia al termine della lavorazione che successivamente come manutenzione.

Operare a temperature comprese tra 10° e 30° sia atmosferiche che del supporto.

L'impiego fuori range ne compromette la catalisi.

Temperature a ridosso della soglia minima possono determinare un aspetto diverso più opaco o più lucido della finitura.

⚠️ Avvertenze

Osservare le istruzioni di posa del produttore, nonché le norme vigenti e le regole in materia.

La nostra azienda garantisce la qualità dei propri prodotti. Le modalità di impiego derivano da prove di laboratorio e applicazioni nella cantieristica. Seguire rigorosamente le istruzioni di posa. La SOLOECO® by Rivo non è responsabile dell'errata valutazione del cantiere, per cui il posatore e il progettista devono valutare la reale possibilità di posa in opera di tutti i cicli. L'uso improprio del prodotto nonché la miscelazione con prodotti non appartenenti al ciclo fanno decadere qualsiasi garanzia.

⚠️ Elementi dell'etichetta

Per parte B



Indicazioni di pericolo

H332 Nocivo se inalato

H335 può irritare le vie respiratorie

H317 può provocare una reazione allergica cutanea

EUH204 Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica

Consigli di prudenza

P261 Evitare di respirare la polvere/ i fumi/ i gas/ la nebbia/ i vapori/ gli aerosol

P280 Indossare guanti protettivi

P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione

P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/ un medico

P332+P313 In caso di irritazione della pelle consultare un medico

P362+P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente

P403+P233 tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato

Contiene: POLI(ESAMETILEN DIISOCINATO)