

# SCHEDA DATI PRODOTTO

## Indecolor

Pittura all'acqua protettiva e decorativa per impermeabilizzazioni bituminose

### DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Indecolor è una pittura colorata monocomponente a base di resine in dispersione acquosa per impermeabilizzazioni bituminose. Dopo essiccazione forma un film elastico e tenace con ottima adesione ai supporti bituminosi. Indecolor è indicata per la decorazione e la protezione delle membrane bitume polimero talcate, sabbiate, ardesiate e per prolungare la durata di manti impermeabili bituminosi, sia a base di bitume stesso a caldo sia di emulsioni bituminose stese a freddo.

### IMPIEGHI

Indecolor è utilizzato per:

- Protezione di membrane bitume polimero talcate, sabbiate e ardesiate
- Protezione delle impermeabilizzazioni bituminose stese a caldo o a freddo
- Prolungare la durata in esercizio dei manti impermeabili bituminosi
- Decorazione in vari colori dei manti impermeabili bituminosi

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Monocomponente a base acqua
- Applicazione manuale o meccanica con spruzzatore airless
- Protegge efficacemente i manti bituminosi e ne prolunga la durata
- Buona adesione ed elasticità
- Atossico e non infiammabile

### SOSTENIBILITÀ

- Il Sistema di Gestione Ambientale è certificato ISO 14001:2004

### CERTIFICAZIONI E NORMATIVE

- Il Sistema di Organizzazione e Gestione Aziendale (progettazione, produzione, commercializzazione e ricerca) è certificato ISO 9001:2008

### INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Imballo	5 kg, 10 kg, 20 kg		
Colore	Grigio RAL 7004 - Rosso RAL 3009 - Verde RAL 6025 - Marrone RAL 8016 - Rame		
Durata di conservazione	12 mesi dalla data di produzione		
Condizioni di stoccaggio	Conservare negli imballi originali in luogo asciutto ad una temperatura superiore a +5 °C. Richiudere i contenitori dopo l'uso. Teme il gelo		
Densità	Indecolor	1.6 ± 0.1 kg/L	(EN 2811-1)
	Indecolor Rame	1.15 ± 0.05 kg/L	
Residuo secco	Indecolor	69 ± 3 % (130 °C)	(UNI EN ISO 3251)
	Indecolor Rame	25 ± 3 % (130 °C)	

<b>Viscosità</b>	<b>Brookfield</b> Indecolor	<b>12 500 ± 5000 cP</b>	(Test interno)
<b>Aspetto</b>	Liquido		

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Comportamento dopo invecchiamento artificiale</b>	Dopo esposizione a Q.UV Test Nessuna variazione evidente	(EOTA TR 010)
<b>Temperatura di esercizio</b>	Massimo Minimo	+90 °C -30 °C

## INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

<b>Consumo</b>	Su membrane lisce bitume polimero: 200 – 300 g/m <sup>2</sup> per mano Su membrane ardesiate bitume polimero: 350 – 450 g/m <sup>2</sup> per mano Si consiglia la stesura di due mani. Il consumo è in funzione dello spessore che si vuole ottenere, della natura e porosità del supporto.	
<b>Spessore strato</b>	0.2 – 0.4 mm In due mani	
<b>Temperatura ambiente</b>	Massimo Minimo	+35 °C +5 °C
	Non applicare quando la temperatura potrebbe scendere sotto i +5 °C durante l'essiccazione del film di pittura. Non applicare su supporti molto caldi.	
<b>Tempo di attesa</b>	<b>Per l'essiccazione fuori polvere</b> ~ 2 – 4 ore <b>Per l'essiccazione fuori tatto</b> ~ 4 ore <b>Per l'applicazione della mano successiva</b> > 6 ore <b>Per l'essiccazione completa</b> ~ 12 – 24 ore	
	Temperatura 23 ± 2 °C; 50 ± 5 % U.R.; velocità dell'aria <0,2 m/s. Tutti tempi indicati variano in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, umidità dell'aria e del substrato, ventilazione, assorbimento del fondo.	

## DISCLAIMER

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

- Non applicare quando la temperatura potrebbe scendere sotto i +5 °C durante l'essiccazione del film di pittura.
- Non applicare su supporti molto caldi poiché verrebbe accelerato eccessivamente il processo di filmazione della pittura con conseguenze negative sulla coesione e sull'adesione del prodotto al supporto.

## LIMITAZIONI D'USO

- Applicare solo su superfici con regolare deflusso dell'acqua piovana, non applicare su superfici soggette a ristagno.
- Non applicare su superfici bagnate o umide.
- Non utilizzare per vasche, scantinati o canali soggetti a forti contropinte d'acqua o acqua in pressione.
- Non utilizzare per superfici o contenitori di liquidi commestibili, per l'acqua potabile o che possono venire a contatto con solventi o oli minerali.
- Non applicare con elevata umidità o con pericolo di pioggia durante il periodo di essiccazione del film.

## CONSIDERAZIONI IMPORTANTI

- Mescolare bene il prodotto prima dell'applicazione.
- Mantenere i contenitori chiusi prima dell'uso.
- Evitare le condizioni estreme di caldo e freddo durante l'applicazione.
- Applicare la seconda mano quando la prima mano è perfettamente asciutta.
- Non è un prodotto pedonabile, può essere calpestato solo per la manutenzione periodica.
- Indecolor non è adatta a superfici con ristagni d'acqua prolungati che riducono l'adesione della pittura, comportano accumuli di sporco e di conseguenza un calo della riflettività e della resa dei pannelli fotovoltaici.

**Scheda Dati Prodotto**  
Indecolor  
Dicembre 2025,  
Version 01.01  
020915109000000056



BUILDING TRUST



- Le superfici bituminose appena applicate potrebbero essere soggette a scarsa adesione del film del rivestimento. Si consiglia di applicare dopo sei mesi dalla posa sui manti privi di autoprotezione minerale o in tessuto Texflamina.
- Nel caso sia prevista la posa immediata su un manto nuovo, la superficie dell'ultimo strato dovrà essere ardesiata.
- Si raccomanda sempre una valutazione preventiva della superficie mediante test empirici con nastro adesivo, al fine di valutare la quantità di sporco e l'adesione. Nel caso di superficie sporca si dovrà procedere alla pulizia mediante spazzolatura e lavaggio con acqua.
- Su membrane talcate e sabbiate appena posate, o se sono presenti residui di talcatura e/o essudazioni superficiali, è necessario preparare la superficie con apposito primer, secondo le modalità indicate in scheda tecnica.
- Le membrane con finitura tessile di autoprotezione Texflamina devono essere vernicate subito dopo la posa.
- Il prodotto applicato su membrane bitume polimero poste su pacchetti isolanti potrà formare nel tempo delle microcavillature superficiali, che non andranno comunque a pregiudicare l'impermeabilizzazione.

## ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza , contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza.

## ISTRUZIONI DI APPLICAZIONE

Indecolor è una pittura ad applicazione manuale o con spruzzatore meccanico airless per coperture preventivamente preparate e pulite. Indecolor è un prodotto adatto a membrane bitume polimero, altre impermeabilizzazioni bituminose, lamiera, coppi e tegole.

## PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO / SUPPORTO

- Le superfici devono avere una pendenza minima sufficiente a permettere il deflusso dell'acqua piovana; devono essere pulite, asciutte, senza impurità o residui di pitture applicate in precedenza.
- Per applicazione su membrane bituminose lavare la superficie con acqua per togliere il polverino rossastro idrosolubile e l'eventuale residuo di talcatura non coesa. Membrane nuove, talcate o sabbiate, andranno obbligatoriamente preparate con apposito primer fissativo ed isolante, secondo le modalità indicate nella relativa scheda tecnica, per facilitare l'adesione di pitture su membrane bitume polimero non stagionate.

## APPLICAZIONE

- Applicare la prima mano dopo diluizione con ~10 % di acqua, in funzione del tipo di supporto e delle condizioni ambientali.
- La seconda mano andrà applicata dopo almeno 6 ore, e comunque quando la superficie sarà completamente asciutta.
- Si consiglia l'applicazione di due mani incrociate.

## PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Dopo l'uso ripulire gli attrezzi con acqua in caso di prodotto ancora fresco. Rimuovere il prodotto essiccato con acqua calda o acqua ragia.

## ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE

Per mantenere elevata riflettività nel tempo si consiglia una manutenzione periodica delle superfici, con ispezione visiva e pulizia.

### PULIZIA

Rimozione dello sporco mediante idrolavaggio

## **RESTRIZIONI LOCALI**

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

## **NOTE LEGALI**

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

### **Sika Italia S.p.A.**

Via Luigi Einaudi, 6  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Phone: +39 02 54778 111  
Fax: +39 02 54778 119  
[info@sika.it](mailto:info@sika.it)  
[www.sika.it](http://www.sika.it)

Indecolor-it-ITINDEX-(12-2025)-1-1.pdf

**Scheda Dati Prodotto**  
Indecolor  
Dicembre 2025,  
Version 01.01  
020915109000000056

4 / 4

**index**

**BUILDING TRUST**

