

# ADESIVER GREEN TURF

Adesivo bicomponente poliuretano per l'incollaggio di erba sintetica



## Descrizione

ADESIVER GREEN TURF è un adesivo poliuretano bicomponente senza alcuna modificazione epossidica completamente a bassissima emissione di sostanze organiche volatili, CERTIFICATO EC1R PLUS. **Impieghi:** Incollaggio delle bande di giunzione tra i teli di erba sintetica posti all'interno e all'esterno, anche in presenza di umidità residua.

## Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10/1
Colore	verde prato
Temperatura di applicazione	10°C ÷ +35°C
Applicazione	spatola dentata n. 3-5
Pot-Life	60' (1)
Indurimento	24 h (1)
Indurimento totale	7 gg (1)
Resa	500 g/metro lineare per banda di giunzione larga 40 cm
Pulizia attrezzi	DILUENTE DMC 50 (ad adesivo fresco)
Stabilità al magazzinaggio	1 anno (2)
Confezioni	11 kg (10+1)
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

## Versioni disponibili

**SUMMER:** indicata in presenza di temperature medio/calde; pot-life prolungato per maggiore tempo di lavorabilità.

**WINTER:** indicata in presenza di temperature rigide; pot-life contenuto per una migliore presa.

**ADESIVER RED TURF:** adesivo bicomponente poliuretano di colorazione rossa per pavimentazioni resilienti rosse.

## Condizioni di posa

### Sottofondo

I sottofondi devono essere adatti alla realizzazione dei campi in erba sintetica e devono essere preparati in conformità alle normative e regolamenti vigenti.

### Acclimatamento

Togliere sempre dagli imballi i rivestimenti da incollare qualche ora prima della posa al fine di scaricare le tensioni ed omologarli alle condizioni climatiche ambientali.

## Modalità d'uso

Prima di procedere con l'incollaggio di ADESIVER GREEN TURF è fondamentale verificare la natura chimica del "supporto primario" (retro del manto erboso): se la natura del supporto è di lattice applicare direttamente ADESIVER GREEN TURF; se

la natura è di tipo poliolefinica (polipropilene, PVC, TPO, ecc.) applicare a pennello o a straccio il promotore di adesione PRYMER O.P. (vedi relativa scheda tecnica), rispettando i tempi previsti. Applicare ADESIVER GREEN TURF sulle bande di giunzione mediante spatola dentata n.3-5 in modo uniforme e continuativo tale da permettere un totale contatto, tenendo presente che il tempo utile di utilizzo della miscela è di circa 60 minuti a 20°C. A temperature più alte il tempo utile si accorcia sensibilmente. Per quanto riguarda la successiva posa dei teli di erba sintetica attenersi alle indicazioni del produttore e se necessario porre dei pesi lungo la giunzione dei teli per garantire una perfetta planarità. La messa in esercizio dell'impianto richiede un tempo di attesa di circa 6-7 giorni.

## Elementi dell'etichetta

Comp.B

· Sospettato di provocare il cancro. · Nocivo se inalato. · Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. · Provoca grave irritazione oculare. · Provoca irritazione cutanea. · Può irritare le vie respiratorie. · Può irritare le vie respiratorie. · Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. · Può provocare una reazione allergica cutanea.

· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica.

· Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. · Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. · IN CASO DI INALAZIONE: se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. · Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Contiene: DIPHENYLMETHANE-4,4'-DIISOCYANATE;



## Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_ADESIVER\\_GREEN\\_TURF.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_ADESIVER_GREEN_TURF.pdf)