

CARATTERISTICHE

- Colla monocomponente
- Colla per erba sintetica verde
- Pronto all'uso
- Eccellente tenuta (le righe di colla rimangono ben visibili)
- Elasticità permanente
- Ottima lavorabilità
- Eccellente resistenza agli UV
- Adatto per condizioni meteorologiche secche e umide
- Può essere applicato su superfici asciutte e leggermente umide
- Alta resistenza finale
- Alta resistenza all'acqua.
- A bassa emissione di odori
- Senza solventi e isocianati.
- Eccellente adesione praticamente su tutti i materiali da costruzione e sui nastri adesivi in poliestere.



Applicazioni

- Incollaggio di erba sintetica.
- Riparazione di giunti in erba sintetica.
- Ideale per campi sportivi, giardinaggio, applicazioni di giardinaggio e rivestimenti interni.
- Adatto per uso interno ed esterno.
- Può essere utilizzato per la costruzione di campi da calcio in conformità con il programma di qualità FIFA per erba sintetica da calcio.
- Adatto per l'uso su pavimenti con riscaldamento a pavimento e raffreddamento a pavimento (sistema reversibile) (a seconda dell'approvazione del produttore del pavimento), se applicato completamente con una spatola dentata.

DATI TECNICI

Natura del prodotto	Polimero ibrido
Densità (g/ml)	1.59
Numero di componenti	1
Coerenza	Pasta
Resistenza alla trazione (N/mm ²)	1.4 (ISO 37)
Temperatura di lavorazione	+5°C - +40°C
Resistenza alla temperatura	-40°C - +90°C
Sistema di indurimento	Reticolazione per umidità dell'aria
Velocità di indurimento a 23°C e 50% umidità relativa (mm, dopo 24 ore)	2 - 3
Praticabile dopo	24 h
Tempo aperto a 23°C e 50% di umidità relativa	30 minuti
Durezza Shore A: ISO 868	40
% Allungamento a rottura: ISO 37	250
Resistenza alla spellatura dopo l'invecchiamento: EN 13744	100 N / 100mm
Durata di conservazione del prodotto non aperto	12 mesi
Condizioni di stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto a +5°C-+25°C. Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti. I dati riportati in questa scheda sono stati compilati secondo l'ultimo rapporto di laboratorio. Le caratteristiche tecniche possono essere modificate o adattate. Non siamo responsabili per eventuali informazioni incomplete. Prima dell'uso, è necessario assicurarsi che il prodotto sia adatto a questa applicazione. Pertanto, sono necessari dei test. Si applicano le nostre condizioni generali.

IMBALLAGGIO E COLORI

12 x cartuccia 290ML/scatola - 1200 unità/pallet

RAL6003 Verde oliva

secchio 7.5kg - 60 unità/pallet

RAL6003 Verde oliva

METODO D'USO

Preparazione

- Il substrato deve essere solido, sufficientemente resistente e pulito, privo di polvere e grasso.
- L'utente stesso deve verificare l'idoneità del prodotto per la propria applicazione. Se necessario, consultare il nostro servizio tecnico.
- Rimuovere acqua stagnante, film d'acqua o gocce. La migliore adesione si ottiene su una superficie asciutta, tuttavia il substrato non deve essere completamente asciutto.
- I tappeti erbosi artificiali devono essere dispiegati e lasciati liberi qualche ora prima dell'uso, per ridurre la tensione causata dall'imballaggio.
- Assicurarsi che il sottofondo sia ben drenato. Una buona drenaggio del sottofondo è essenziale.
- Piegare i lati dei tappeti erbosi artificiali e stendere il nastro adesivo tra i due pezzi di erba sintetica.

Applicazione

- Prestare attenzione al tempo di apertura dell'adesivo. Pertanto, non applicare troppo adesivo in una volta sola.
- Non applicare il sigillante in modo eccessivo (la pressione o la compressione possono far fuoriuscire il sigillante dai giunti).
- Applicare il sigillante con una spatola dentata e distribuirlo su una striscia larga ± 20 cm e per tutta la lunghezza sul nastro adesivo.
- Ripiegare i tappeti erbosi e premerli saldamente nell'adesivo fresco. La parte inferiore di ciascun tappeto deve essere uniformemente inumidita. Assicurarsi che le due giunzioni combacino perfettamente e che nessun filo d'erba aderisca all'adesivo.
- Se necessario, è possibile appesantire il giunto con pesi per ottenere un forte legame.
- Applicare il sigillante dalla cartuccia con una pistola per sigillanti e il beccuccio in dotazione in scanalature e a zigzag sul nastro adesivo e stenderlo con una spatola dentata.

Consumo

200 - 250 grammi per metro lineare (striscia di colla larga 20 cm con spatola dentata B11). Il consumo deve essere adattato in base alla quantità di colla necessaria per coprire adeguatamente il dorso del prato sintetico. Questa quantità dipende dalla rugosità del dorso.

Pulizia

- Pulire il prodotto non indurito con Parasilico Cleaner
- Dopo l'indurimento rimuovere il prodotto meccanicamente il più possibile.

SICUREZZA

Consultare le informazioni sulla sicurezza sulla confezione e sulla scheda di sicurezza per ulteriori dettagli.

LIMITAZIONI

- Non adatto a immersione permanente
- Non adatto all'uso su superfici bituminose.
- Non adatto all'uso su PE, PP, PA, PTFE (Teflon).

La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti. I dati riportati in questa scheda sono stati compilati secondo l'ultimo rapporto di laboratorio. Le caratteristiche tecniche possono essere modificate o adattate. Non siamo responsabili per eventuali informazioni incomplete. Prima dell'uso, è necessario assicurarsi che il prodotto sia adatto a questa applicazione. Pertanto, sono necessari dei test. Si applicano le nostre condizioni generali.

- Evita il contatto con materiali contenenti plastificanti come bitume, neoprene, EPDM, butile..., in quanto ciò può causare perdita di aderenza o scolorimento.
- Non adatto per erba sintetica con supporto in poliolefine (PP, PE).
- Rispettare le istruzioni del produttore dell'erba sintetica.

APPROVAZIONI TECNICHE

- Classe di emissione VOC A+ francese



La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti. I dati riportati in questa scheda sono stati compilati secondo l'ultimo rapporto di laboratorio. Le caratteristiche tecniche possono essere modificate o adattate. Non siamo responsabili per eventuali informazioni incomplete. Prima dell'uso, è necessario assicurarsi che il prodotto sia adatto a questa applicazione. Pertanto, sono necessari dei test. Si applicano le nostre condizioni generali.