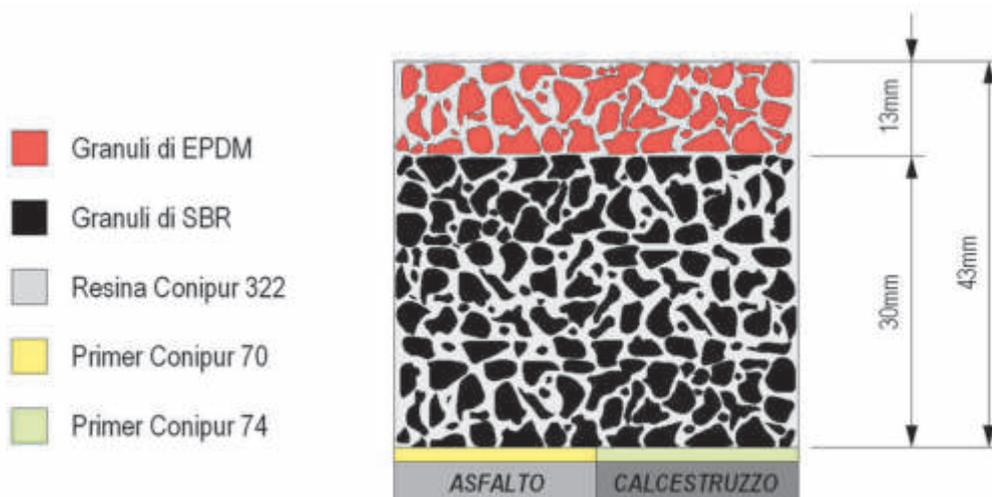


ISTRUZIONI DI MONTAGGIO / MANUTENZIONE

CODICE ARTICOLO: COL 043 GARDEN SOFT 43

Pavimentazione spessore 43 mm con strato di rininitura in EPDM colorato spessore 13mm e sottofondo in SBR nero spessore 30mm



PROCEDIMENTI:

1) Applicazione primo strato di fondo spessore mm 30 realizzato con granuli di SBR e legante poliuretano Conipur 322 monocomponente igroindurente.

- Verificare che i substrati da rivestire siano compatti, asciutti e portanti, liberi da particelle sciolte e fragili e da sostanze che compromettano l'adesione, come olio, impronte di tiratura, vernice o altri contaminanti. In caso di substrato in calcestruzzo, l'umidità di superficie dello stesso non deve superare il 4% (verificare con un'apparecchiatura CM). La temperatura del substrato deve superare di almeno 3°C la corrente temperatura del punto di rugiada.

- Applicare il primer Conipur 70 (Conipur 74 in caso di calcestruzzo) sul substrato di asfalto pretrattato, utilizzando un dispositivo per la spruzzatura senz'aria e a bassa pressione o un rullo per dipingere.

Applicare solo la quantità di primer che può essere rivestita entro 24 ore (8 ore nel caso del calcestruzzo).

Se il rivestimento non avviene entro 24 ore (8 ore nel caso del calcestruzzo), è necessario applicare un nuovo strato di primer al fine di evitare una scarsa adesione.

Lasciare che il solvente evapori e il substrato diventi appiccicoso prima di applicare lo strato resiliente.

ITALIAN GARDEN Srl

- Mescolare i granuli di gomma SBR nera e il legante poliuretano monocomponente igroindurente Conipur 322 utilizzando un miscelatore appositamente progettato, applicare la miscela sulla superficie già trattata con il primer fino a formare lo strato di fondo resiliente alto mm 30.
- Lasciare che lo strato di fondo si asciughi (indurisca).
Il processo di indurimento dipende dalla temperatura e dall'umidità.

2) Applicazione secondo strato di rifinitura spessore mm 13 realizzato con granuli di EPDM e legante poliuretano Conipur 322 monocomponente igroindurente.

- Mescolare i granuli di gomma EPDM e il legante poliuretano monocomponente igroindurente Conipur 322 utilizzando un miscelatore appositamente progettato. Utilizzando una pavimentatrice appositamente progettata, applicare la miscela sul tappeto di fondo fino a formare lo strato di mm13.
- Lasciare che lo strato di fondo si asciughi (indurisca).
Il processo di indurimento dipende dalla temperatura e dall'umidità.

L'intervallo di tempo massimo prima di un successivo rivestimento dello strato di fondo elastico è di 3 giorni.

Nel caso in cui lo strato di EPDM venga posato dopo questo intervallo di tempo, applicare alla superficie di nuovo il collante speciale Conipur 74 con grado massimo di copertura 0,08Kg/mq.

N.B.

Precisiamo che tutte le lavorazioni indicate possono essere effettuate con temperature esterne nelle 24 ore che non scendono sotto +8° e in assenza totale di pioggia.

MANUTENZIONE:

Pulire la superficie realizzata mediante normali saponi e getto d'acqua.
Periodicità della pulizia a seconda della frequenza d'uso della pavimentazione (consigliata minimo ogni 6 mesi)