

ADDITIVO NS

Utilizzo

- Impiegato per ottenere una finitura antisdrucchiolo con **POLIFINISH, FLOORPOX AC** e **Coetrans** (Attenzione: il **Coetrans** deve essere opportunamente diluito come da istruzioni nella sezione "Guida all'uso").

Composizione

Additivo composto da uno speciale inerte organico.

Imballi

Confezioni da 180 gr.

Stoccaggio

Nel contenitore chiuso, tenuto al riparo dalle alte temperature (> 60°C.), illimitato.

Proprietà

Forma	solido
Colore	bianco

Consumo

2- 3 gr/Mq.

Guida all'uso

- **Polifinish e Floorpox AC:** dopo aver miscelato il Componente B al Componente A, aggiungere una confezione di **Additivo NS**, inglobarla quindi mediante miscelatore elettrico a basso numero di giri per 1-2 minuti.
- **Coetrans confezione da 5 kg:** diluire il **Coetrans** con il 10% in peso di **Diluyente PU1**. Aggiungere poi mezza bustina (90 gr, 2% in peso) di **Additivo NS** e inglobarla mediante miscelatore elettrico a basso numero di giri per 1-2 minuti.

Smaltimento

Inerte solido EWC 00 00 00

Note importanti

Per il trasporto, lo stoccaggio e la posa dei prodotti è necessario fare attenzione alle indicazioni di pericolo, ai consigli di sicurezza e ai contrassegni riportati sugli imballi. E' inoltre necessario attenersi alle prescrizioni riportate nella scheda di sicurezza.

Non è consentito l'uso all'interno dei sistemi fognari e a contatto diretto con il terreno.

Informazioni generali

Garantiamo l'alta qualità dei nostri prodotti. I prodotti KEMPER SYSTEM non devono essere mischiati con prodotti di altri fabbricanti.

Sebbene sia stata posta la massima cura nella compilazione delle informazioni tecniche sui prodotti, tutti i suggerimenti o le raccomandazioni riguardanti l'uso sono fatti senza garanzia essendo le condizioni d'utilizzo fuori dal controllo del produttore. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare che ogni prodotto sia idoneo allo scopo e alle condizioni d'uso a cui intende destinarlo. Questa edizione sostituisce tutte le precedenti che dovranno essere distrutte.

Versione: Pozzo d'Adda – 12 giugno 2014