

NERO+

Asfalto Freddo

DESCRIZIONE

NERO+ è un conglomerato bituminoso a freddo, confezionato in sacchi e pronto all'uso. E' costituito da una miscela di aggregati, sabbie di frantumazione e additivo minerale (filler), impastati a caldo con emulsione bituminosa prodotta con flussanti atossici.

PRODUZIONE

La produzione viene eseguita con impianti fissi per conglomerati bituminosi di tipo discontinuo, con controllo costante delle temperature, dei dosaggi degli aggregati e dell'emulsione. A raffreddamento avvenuto il conglomerato mantiene le caratteristiche di lavorabilità per più mesi.

CAMPI DI IMPIEGO

Il conglomerato bituminoso a freddo è indicato per la manutenzione e la riparazione di superfici stradali con traffico veicolare continuo (chiusura di buche, rappezzi, chiusura di scavi).

È sconsigliato l'uso ovunque ci sia un traffico di mezzi scarso o molto limitato, come in parcheggi, aree condominiali, aree private, ingressi di abitazioni.

Nell'eventualità si dovesse rendere necessario questo tipo di applicazione, è opportuno:

- non superare i 5 cm di spessore;
- costipare vigorosamente con rullo;
- eseguire uno spolvero di cemento sulla superficie.

COME SI UTILIZZA

Verificare che la superficie di intervento sia priva di fango e ristagni d'acqua: maneggiare il prodotto con decisione; versarlo sulla superficie di intervento; stenderlo con l'ausilio di una pala a mano, nello spessore massimo di 5 cm in strato unico. Compattarlo con l'ausilio di un rullo o di una piastra vibrante. Il passaggio degli automezzi, immediatamente dopo lo spandimento, garantisce la compattazione del materiale e la sua coesione con lo strato esistente senza adesione ai pneumatici.

N.B. è consigliabile una sigillatura superficiale eseguita con sabbia o cemento in polvere allo scopo di accelerarne l'indurimento.

CONSERVAZIONE

Si consiglia lo stoccaggio del materiale al riparo da agenti atmosferici esterni, troppo caldo o troppo freddo, e di evitare la sovrapposizione degli stessi. Il materiale, se correttamente immagazzinato, è garantito per sei mesi dalla data di produzione rilevabile su ogni sacco. Oltre i sei mesi il materiale può ugualmente essere utilizzato, ma incomincia a perdere le caratteristiche meccaniche e di lavorabilità.

Il materiale in sacco può essere utilizzato con temperature ambientali estreme purchè la sua temperatura non sia inferiore a +5°C. Lo stoccaggio a temperature inferiori non ne altera le caratteristiche di utilizzo, si renderà necessario però un adeguato periodo di acclimatamento ad una temperatura maggiore di +5° C allo scopo di recuperarne la lavorabilità. Si sconsiglia fortemente lo stoccaggio di grossi quantitativi in corrispondenza dei cambi di stagione poichè il prodotto è confezionato ed additivato in funzione delle temperature di esercizio: il materiale invernale non è idoneo nel periodo estivo e viceversa.

SICUREZZA

NERO+ non è considerato pericoloso ai sensi delle attuali normative sulla classificazione delle miscele.

Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici. Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati di Sicurezza.

CONFEZIONI

NERO+ è disponibile in sacchetti da 25 kg, su pallett da 1500 kg (60 sacchi).

AVVERTENZE N.B. PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE		FARE SEMPRE RIFERIMENTO ALL'ULTIMA VERSIONE AGGIORNATA DELLA SCHEDA TECNICA, DISPONIBILE SUL SITO WWW.VAGAEDILIZIA.IT
Precauzioni	Non è necessario adottare alcuna precauzione per l'impiego previsto del prodotto.	
Temperatura di utilizzo	> +5°C	
Stoccaggio e conservazione	Si consiglia lo stoccaggio del materiale al riparo da agenti atmosferici esterni, troppo caldo o troppo freddo, e di evitare la sovrapposizione degli stessi. Il materiale, se correttamente immagazzinato, è garantito per sei mesi dalla data di produzione rilevabile su ogni sacco. Prodotto conforme alle prescrizioni della Direttiva 2003/53/CE; rimossa la protezione in polietilene è indispensabile proteggere i sacchi dalla pioggia; non esporre per lungo tempo alla luce solare diretta.	
Data di confezionamento	Stampata sul fronte del sacco	