



## NEVE MIX

Neve Mix è un prodotto in polvere asciutta che impastato con acqua crea un composto denso e cremoso, bianchissimo e lucente (possiamo aggiungere alla polvere i microbrillantini Icelux 0.08).

Neve Mix si utilizza a spruzzo (con la pistola Iron Bull ugello piccolo) direttamente sui rami degli alberi di Natale, sui tetti finti, su rilievi di sculture, ecc...

Il composto ottenuto dopo l'impasto è molto colloidale e coprirà i rami e gli aghi di pino saldandovisi sopra con una coltre materica bianchissima; l'effetto è uguale a quello creato sugli alberi esposti ad abbondanti nevicate.

Per ogni Kg. di Neve Mix occorre aggiungere circa 5 - 6 litri di acqua, impastando molto bene il tutto usando le mani o trapani miscelatori; il composto deve essere spruzzato ad una pressione di 5 - 6 atm. da una distanza di circa 1 - 1,5 metri dal soggetto da ricoprire.

Spruzzeremo il composto in modo continuo, dirigendo il getto di Neve Mix sui rilievi e su tutto ciò che vogliamo ricoprire.

L'asciugatura di Neve Mix avviene per evaporazione dell'acqua presente nell'impasto (circa 24 Ore), ma può essere accelerata utilizzando fonti di calore.

La coltre nevosa applicata, da zuppa d'acqua, e quindi pesante, diventerà, dopo l'asciugatura, coprente e leggerissima.

Per ottenere un manto nevoso molto resistente alla pioggia (per esposizioni all'esterno), occorrerà aggiungere all'acqua della miscela il prodotto Milk3 in ragione di 100 gr. di prodotto per Kg. di acqua. Milk3 dovrà essere miscelato all'acqua prima di aggiungere questa alla polvere.

### Caratteristiche

Polvere asciutta da miscelare ad acqua.

Spruzzabile

Manto bianchissimo.

Asciuga in circa 24 Ore.

Rapporto:

1 Kg. polvere + 5 -6 kg. acqua

Ugello utilizzato- Piccolo

Pressione: 5 - 6 atm.

Distanza dal pezzo: 1 - 1,5 metri

Resa indicativa: 1 kg./ 5 - 7 mq.

spessore ca.2 mm.

## Istruzioni

Miscelare in un secchio pulitissimo la polvere all'acqua secondo il rapporto 1 kg. polvere + 5 - 6 Kg. acqua.

Utilizzare acqua pulitissima.

Utilizzare per la miscela bastoni pulitissimi.

Lavare con cura le mani prima di impastare il prodotto.

Mescolare con cura utilizzando bastoni o trapani miscelatori, se necessario usare le mani, impastando con grande cura, eliminando eventuali grumi.

Inserire il composto morbido e cremoso nella pistola Iron Bull predisposta con ugello piccolo.

La pressione del compressore dovrà essere tarata fra le 5 e le 6 Atmosfere.

Ponendosi ad una distanza di circa 1 - 1,5 metri dal soggetto da innevare, spruzzare in modo continuo sino a totale copertura.

Lasciar asciugare per circa 24 Ore.

La neve in fase di asciugatura diventerà bianchissima.

Per realizzare innevamenti maggiormente resistenti all'esposizione all'esterno si aggiungerà all'acqua utilizzata per la miscela, il prodotto Milk3 seguendo il seguente rapporto:

100 gr. Milk3 + 1 Kg. acqua. Dopo la miscela si utilizzerà il "latte" realizzato per impastare la polvere.

Attenzione:

I volumi realizzati in fase bagnata avranno un calo dimensionale in asciugatura.

## Foto