

## TRASPORTO DEL MATERIALE, IMBALLO E STOCCAGGIO:

In generale, per tutte le Modalità di trasporto, il materiale ancorché imballato in cassa chiusa o gabbia aperta **NON può essere trasportato da mezzi aperti senza tetto o telone, se non per brevissimi tratti limitatamente alle fasi di carico/scarico o in caso in cui le condizioni atmosferiche ne consentano l'eccezionalità del passaggio all'aperto e comunque l'autorizzazione è soggetta e subordinata alla decisione della Label S.p.A.**

### MODALITÀ A VISTA:

È possibile solo per trasporti brevi, a cura del Cliente, di Label o di un trasportatore dedicato dotato di mezzo telonato, per materiale che è scaricato e montato direttamente in cantiere.

L'imballo è a vista su cavalletto, perfettamente bloccato con regge in nylon rinforzato, e il prodotto è protetto sugli angoli con angolari in cartone pressato; protezione superficiale con film in PVC.

#### • PROCEDURA DI SCARICO

Evitare durante lo scarico che i pannelli si urtino, graffino o si danneggino; è consigliato lo scarico a mano, un pannello alla volta, Segnalare se è previsto lo scarico con sollevamento del cavalletto tramite gru o montacarichi: il mancato avvertimento da parte del cliente di questa modalità farà scadere in qualsiasi modo la garanzia del prodotto.

#### • STOCCAGGIO

Nella modalità a VISTA è vietato ogni tipo di stoccaggio tranne quello limitato all'attesa del montaggio entro le 24 ore dallo scarico. In questo caso la merce deve essere posizionata a piè d'opera ed è necessario proteggere il materiale con Cartoni, Nylon o altro materiale "pulito" reperibile in cantiere.

Si considera il luogo a piè d'opera come locale finito, protetto da agenti atmosferici e con temperature comprese tra i 10° e i 30°C e con il 40 - 65% di UR (umidità Relativa).

Se, per qualsiasi motivo, il materiale sosterrà oltre le 24 ore è necessario provvedere in loco all'utilizzo di cassette/gabbie o cavalletti protetti che garantiscano una protezione contro l'urto e contro la sedimentazione di polvere, anche se permangono le caratteristiche ambientali espresse precedentemente per temperatura e UR.

### MODALITÀ IN CASSA/GABBIA: TRASPORTO VIA TERRA

Adatto per trasporti sia brevi che lunghi. La cassa non necessita di trattamento di fumigazione, a meno che non lo richieda espressamente il cliente o il luogo di destinazione.

Il materiale è imballato con legacci e protezioni in film plastico in modo da non muoversi all'interno della cassa/gabbia; le parti cartonate saranno semplicemente impilate e incastrate tra loro, come la buona regola lo richiede; scatole di piccole dimensioni (inferiori a 40 x 40 x 40 cm) saranno inserite in imballi cartonati di maggior dimensione e/o fissate con apposito nastro adesivo o legacci alle pareti o ai morali interni alla cassa/gabbia.

#### • PROCEDURA DI SCARICO

Utilizzare idoneo mezzo di sollevamento:  
- muletto o grillo dotato di forche sufficientemente lunghe per impegnare totalmente un lato della cassa/gabbia,  
- gru o carroponete dotato di cinghie o benne di larghezza e lunghezza tali da abbracciare totalmente la cassa/gabbia dalla base al tetto.

#### • STOCCAGGIO

È vietato lo stoccaggio in luogo non coperto, ovvero è consentito lo stoccaggio in luogo coperto ed asciutto per un tempo limitato di 48-72 ore dallo scarico. In questo caso la merce deve essere posizionata in locali appositi; la cassa/gabbia deve essere sollevata dal pavimento nel caso questo non sia finito almeno al grezzo; è necessario segnalare il materiale con nastro evidenziatore o altro dispositivo di segnalazione per la salvaguardia dell'involucro esterno.

Si considera il luogo a piè d'opera come locale finito, protetto da agenti atmosferici e con temperature comprese tra i 10° e i 30°C e con il 40 - 65% di UR (umidità Relativa).

Se, per qualsiasi motivo, il materiale sosterrà più a lungo delle previste 48-72 ore è necessario provvedere a togliere il materiale dall'imballo e porlo a dimora in luogo perfettamente asciutto (massimo 35° di UR) ad una temperatura compresa tra i 15-30°, oppure a porlo in altro contenitore di imballo che ne garantisca le condizioni termiche, igroscopiche e protettive dagli urti e dagli schiacciamenti, nonché dalla sedimentazione di polvere e/o sporco in genere, anche se permangono le caratteristiche ambientali espresse precedentemente per temperatura e UR.

### MODALITÀ IN CASSA/GABBIA: TRASPORTO VIA NAVE

Adatto per trasporti sia brevi che lunghi; la cassa subirà un trattamento di fumigazione e verrà previsto un sacco barriera integrale che avvolgerà tutto il materiale precedentemente già sistemato con legacci e protezioni in film plastico, in modo che non si muova all'interno della cassa/gabbia. Le parti cartonate saranno semplicemente impilate e incastrate tra loro, come la buona regola lo richiede; scatole di piccole dimensioni (inferiori a 40 x 40 x 40 cm) saranno inserite in imballi cartonati di maggior dimensione e/o fissate con apposito nastro adesivo o legacci alle pareti o ai morali interni alla cassa/gabbia.

#### • PROCEDURA DI SCARICO

Utilizzare idoneo mezzo di sollevamento:  
- muletto o grillo dotato di forche sufficientemente lunghe per impegnare totalmente un lato della cassa/gabbia,  
- gru o carroponete dotato di cinghie o benne di larghezza e lunghezza tali da abbracciare totalmente la cassa/gabbia dalla base al tetto.

#### • STOCCAGGIO

È vietato lo stoccaggio in luogo non coperto, ovvero è consentito lo stoccaggio in luogo coperto ed asciutto per un tempo limitato di 30 giorni dallo scarico. In questo caso la merce deve essere posizionata in locali appositi; la cassa/gabbia deve essere sollevata dal pavimento nel caso questo non sia finito almeno al grezzo; è necessario segnalare il materiale con nastro evidenziatore o altro dispositivo di segnalazione per la salvaguardia dell'involucro esterno. Si considera il luogo a piè d'opera come locale finito, protetto da agenti atmosferici, con temperature comprese tra i 10° e i 40°C, con il 40 - 65% di UR (umidità Relativa).

Se il materiale per qualsiasi causa sosterrà più a lungo di 30 giorni, alle condizioni ambientali espresse precedentemente per temperatura e UR, sarà necessario togliere il materiale dall'imballo e porlo a dimora in luogo perfettamente asciutto (massimo 35° di UR) ad una temperatura compresa tra i 15-30° oppure a porlo in altro contenitore di imballo che ne garantisca le condizioni termiche, igroscopiche e protettive dagli urti, dagli schiacciamenti e dalla sedimentazione di polvere e/o sporco in genere.

### MODALITÀ IN CASSA/GABBIA: TRASPORTO VIA AEREA

Adatto per trasporti sia brevi che lunghi. La cassa subirà un trattamento di fumigazione e verrà previsto un involucro WCI che avvolgerà tutto il materiale, precedentemente sistemato con legacci e protezioni in film plastico, in modo da non muoversi all'interno della cassa/gabbia. Per tempi di stoccaggio fino a 30 giorni è necessario chiedere l'imballo con "sacco barriera".

Le parti cartonate saranno semplicemente impilate e incastrate tra loro, come la buona regola lo richiede; scatole di piccole dimensioni (inferiori a 40 x 40 x 40 cm) saranno inserite in imballi cartonati di maggior dimensione e/o fissate con apposito nastro adesivo o legacci alle pareti o ai morali interni alla cassa/gabbia.

#### • PROCEDURA DI SCARICO

Utilizzare idoneo mezzo di sollevamento:  
- muletto o grillo dotato di forche sufficientemente lunghe per impegnare totalmente un lato della cassa/gabbia,  
- gru o carroponete dotato di cinghie o benne di larghezza e lunghezza tali da abbracciare totalmente la cassa/gabbia dalla base al tetto.

#### • STOCCAGGIO

È vietato lo stoccaggio in luogo non coperto, ovvero è consentito lo stoccaggio in luogo coperto ed asciutto per un tempo limitato di 7 giorni dallo scarico (che diventano 30 giorni se l'imballo è completo di sacco barriera). In questo caso la merce deve essere posizionata in locali appositi; la cassa/gabbia deve essere sollevata dal pavimento nel caso questo non sia finito almeno al grezzo; è necessario segnalare il materiale con nastro evidenziatore o altro dispositivo di segnalazione per la salvaguardia dell'involucro esterno.

Si considera il luogo a piè d'opera come locale finito, protetto da agenti atmosferici, con temperature comprese tra i 10° e i 40°C, con il 40 - 65% di UR (umidità Relativa).

Se il materiale per qualsiasi causa sosterrà più a lungo di quanto sopra indicato, alle condizioni ambientali espresse precedentemente per temperatura e UR, sarà necessario togliere il materiale dall'imballo e porlo a dimora in luogo perfettamente asciutto (massimo 35° di UR) ad una temperatura compresa tra i 15-30° oppure a porlo in altro contenitore di imballo che ne garantisca le condizioni termiche, igroscopiche e protettive dagli urti, dagli schiacciamenti e dalla sedimentazione di polvere e/o sporco in genere.