

Questionario per la palettizzazione con GRIP FIX™

RLC Srl Distributore unico dei prodotti H. Rand Sistemi di sicurezza per la palettizzazione <u>Fabrizio Laurentini</u> Via Carlo Cattaneo 21 24030 Ambivere (BG) Cel.: 335 70 92 328 E-mail: info@antislip.it Web: www.antislip.it	Indirizzo: Azienda: Contatto: Tel.: Fax: E-mail:
--	--

1. Tipo di imballaggio

a) Quale materiale da imballaggio viene utilizzato?

sacchi in PE, sacchi lucidi in PE; sacchi ruvidi e a nodi in PE, sacchi di tessuto in PP, sacchi di carta, cartone, finitura a specchio, tray, cartoni di vendita aperti, altro:

b) Per test di laboratorio è necessario min. 1 m² di imballaggio campione. È possibile ricevere materiale di imballaggio vuoto?

Sì, in caso negativo indicare l'interlocutore:

2. Domande sulle condizioni locali

a) Quali prodotti sono contenuti nei pacchi?.....

b) Quanti pacchi per ogni bancale? Quanti strati?

c) Quale modello di accatastamento è previsto? accatastamento trasversale colonne

d) Portata bancale? unità/giorno

e) Quali temperature possono verificarsi? ad es. temperatura esterna, capannone non riscaldato

Temperatura prodotto = max°C min.....°C;

Temperatura ambiente max°C min.....°C.

f) Quantità di polvere depositata sull'imballaggio durante l'operazione di palettizzazione?

nessuna, minima, notevole, non noto

g) È previsto un sistema di protezione dei bancali aggiuntivo oltre all'applicazione del prodotto antislip? No, In caso affermativo indicare il tipo di protezione:.....

3. Domande sull'operazione di palettizzazione

a) Quale metodo di palettizzazione viene impiegato? manuale, semiautomatico, automatico, con palettizzatore a tavola scorrevole, con palettizzatore a tavola a rulli, con pinze di aspirazione, con bracci mordenti, altro:

b) Durante la palettizzazione automatica viene premuto ogni strato? Sì No

4. Informazioni sull'installazione

a) Sono disponibili minimo 4 bar di aria compressa (filtrata e lubrificata)? sì no.

b) Allacciamento elettrico desiderato: 24 V/CC; 230 V/CA, oppure:

5. Ulteriori informazioni

.....
.....