

Note sugli imballi

(1/2)

Le batterie sono elementi estremamente fragili e soggetti a danneggiamento anche per minime disattenzioni nel loro maneggiamento. Particolare attenzione deve essere messa nell'imballo con cui le batterie vengono movimentate dal luogo di origine allo stabilimento SPAVI e da questo al loro destino finale.

E' abitudine, purtroppo relativamente diffusa, di economizzare al massimo negli imballi delle batterie. Spesso ci si limita ad un pallet con più batterie anche di diverse dimensioni reggettate insieme. Questo tipo di imballo è a malapena sufficiente per batterie non verniciate.

Non è assolutamente accettabile per batterie verniciate. Infatti l'accostamento senza distanziatori opportuni tra più batterie porta ad un danneggiamento della vernice che risulta molto evidente e dà luogo a contestazioni. Inoltre, quando più batterie sono reggettate insieme senza che ciascuna abbia un proprio supporto indipendente, la rimozione della reggetta porta alla possibilità di caduta di una o più batterie se non adeguatamente sorrette dal personale addetto all'apertura dell'imballo.

Ciò rappresenta un aggravio di costi non preventivati e, nel caso abbastanza frequente di batterie pesanti qualche quintale, anche problemi di sicurezza per il personale.

E' quindi opportuno ed obbligatorio che l'imballo delle batterie in arrivo nel nostro stabilimento (che è lo stesso imballo con cui le batterie partiranno una volta trattate) risponda ai requisiti seguenti:

- imballo riutilizzabile dopo la sua apertura. Quindi: a) coperchio fissato con viti e non con chiodi; oppure coperchio solo appoggiato sul resto dell'imballo e tenuto dalle reggette; b) legni robusti che non si fessurino durante le operazioni di apertura;
- estrazione delle batterie dall'alto
- supporto individuale indipendente delle batterie, tale che, estraendo una batteria, le altre rimangano al loro posto;
- distanziatori tra le batterie che eliminino il rischio di sbattimento tra le stesse durante il trasporto

Note sugli imballi

(2/2)



Alcuni produttori di batterie utilizzano degli imballi metallici riutilizzabili che hanno dato ottimi risultati e che consigliamo vivamente (vedi foto) per la loro robustezza, adattabilità e praticità.



Ci riserviamo il diritto di rifiutare di scaricare dal mezzo di trasporto in arrivo delle batterie inadeguatamente imballate o, comunque, in caso di effettuato scarico di aprire gli imballi qualora ad un'ulteriore e più approfondita analisi risultassero inadeguati al riutilizzo.