

Určeno všem distributorům pálených
zdicích prvků
akciové společnosti
Wienerberger cihlářský průmysl

Vaše značka/ze dne

Naše značka
22/PT/14

Vyřizuje/linka
Horský/240


České Budějovice
29. září 2014

Doporučení pro skladování palet s výrobky

Zafóliované výrobky na paletách je vždy nutné skladovat na rovném, nerozbrídavém a odvodněném podkladu, nejlépe na betonové, asfaltové či jinak zpevněné ploše. Vzhledem k pevnosti výrobků se tyto skladují podle následujících pravidel:

1. Základní tvary cihel systémů **Porotherm** (dříve P+D) a **Profi** vyjma výrobků uvedených v bodech 2. až 7. – na betonové nebo asfaltové ploše max. čtyři palety na sobě, na jinak zpevněné ploše max. tři palety na sobě.
2. Cihly **Porotherm ½ K** a **Porotherm K** systémů P+D a **Profi** – max. tři palety na sobě.
3. Cihly **Porotherm EKO+** a **Porotherm R EKO+** – max. tři palety na sobě.
4. Cihly **Porotherm ½ K EKO+** a **Porotherm K EKO+** – max. dvě palety na sobě.
5. Cihly **Porotherm EKO+ Profi** – max. čtyři palety na sobě.
6. Cihly **Porotherm K EKO+ Profi** a **Porotherm R EKO+ Profi** – max. tři palety na sobě.
7. Cihly **Porotherm ½ K EKO+ Profi** – max. dvě palety na sobě.
8. Cihly **Porotherm T Profi** včetně doplňků – max. tři palety na sobě.
9. Stropní vložky **MIAKO PTH** všech druhů a věncovky **Porotherm VT** a **VT Profi** všech výšek – max. dvě palety na sobě.
10. Palety s ostatním zbožím musejí být na sobě stohovány přesně ve svislici, aby nedocházelo k lokálnímu přetížení výrobků na rozích palet.
11. Na shora zasněžené nebo namrzlé palety nesmí být ukládány další (i když není dosaženo maximálně povoleného počtu palet na sobě), neboť hrozí jejich sklouznutí po fólii spodní palety.
12. Na poškozené palety s výrobky se nesmí stohovat další palety – hrozí naklonění a zřícení.
13. Na palety s poškozenými výrobky (např. při manipulaci VZV nebo jeřábem) se nesmí stohovat další palety – hrozí naklonění a zřícení.

S pozdravem


Wienerberger (61)
Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.
Plachého 388/28, 370 46 České Budějovice
Ing. Antonín Horský
produkt technik