



INFORMATION

Lagerung und Verarbeitung von Kabelbindern aus Polyamid 6.6

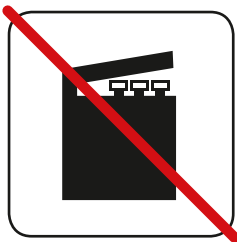
Storage and application of cable ties in polyamide 6.6

Polyamid 6.6 ist ein hygroskopischer Kunststoff. Das bedeutet, dass das Material Wasser aufnehmen und wieder abgeben kann. Für die optimale Verarbeitung ist ein Wassergehalt von 2,5 % erforderlich. Deshalb wird den Kabelbindern bereits in der Produktion Wasser zugeführt.

Für gleichbleibende Qualität und optimale Verarbeitung empfiehlt es sich, die Kabelbinder in ihrer geschlossenen Originalverpackung aufzubewahren.

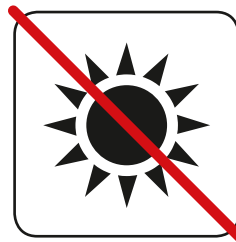
Polyamide 6.6 is a hygroscopic plastic. That means, the material can absorb water and release. For an optimal application a moisture content from 2.5 % is necessary. Therefore cable ties get moisture in the production.

For constant quality and optimal application, it is recommend to keep cable ties in their closed original package.



Lagern Sie Kabelbinder in ihrer geschlossenen Originalverpackung. Nach Anbruch zügig verarbeiten und Verpackung wieder versiegeln.

Keep cable ties in their closed original package. After opening apply quickly and reseal the original package.



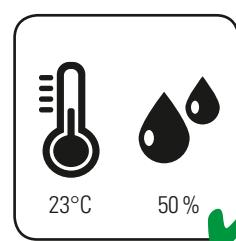
Lagern Sie Kabelbinder nicht in der Sonne.

Do not store cable ties in the sun.



Lagern Sie Kabelbinder ohne direkte Wärmezufuhr.

Store cable ties without direct heat supply.



Die idealen Lagerbedingungen sind 23°C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit

Optimal storage conditions are 23°C (approx. 73°F) and 50 % relative humidity.