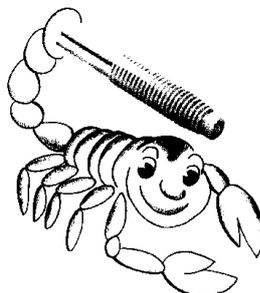




Stand August 2014

## Vorteile



### DER SKORPION

verbindet die Vorteile von Schrauben, Dübeln und Nägeln - er ist unverrottbar, elektrisch neutral und korrodiert nicht.

Der Lamellennagel hält in Beton, Mauerwerk, Holz und anderen festen Baustoffen.

Mit einem ausgeklügelten Lamellensystem sorgt unser "SKORPION" **sauber** und **unkompliziert** für **sicheren** Halt.

Durch **individuelle Kopfformen** steht er auch für Ihre ganz speziellen Einsatzzwecke zur Verfügung.

Als **Alternative** zu Dübeln mit Schrauben ist dieser Kunststoffartikel ein echter **Hit**.

**Elektrisch neutral** hat sich unser "SKORPION" gerade **im Elektrobereich** z. B. mit Flachkopf als **ideale** Befestigungstechnik für Kabelkanäle, Sockelleistenkanäle, Schellen, Latten, Platten, Schilder, Leuchten usw. oder als "SKORPION" mit Kabelbinderkopf bei der Leitungsbefestigung bewährt.

Die **Befestigung im sichtbaren Bereich** ist ebenfalls für unseren "SKORPION" der **ideale** Anwendungsfall. Durch seine **Farbvarianten** hält er es wie sein Vorbild in der Natur:

**Nur nicht auffallen** ist seine Devise und ermöglicht somit die farbliche **Abstimmung** auf Ihr zu befestigendes Material.

Nur zwei Werkzeuge werden benötigt: Bohrmaschine und Hammer.

**Schnell, einfach und dauerhaft. Bohren, einschlagen, fertig!**

- so lässt sich kurz die Anwendung von unserem "SKORPION" beschreiben.

**Keine** Dübel, **keine** Schrauben, **keine** rostenden Teile.

Unser "SKORPION" ist aus unverrottbarem, **elektrisch neutralem** Nylon und schlägt der Korrosion ein Schnippchen.

Ferner können Sie unseren "SKORPION" **farblich** auf die Oberfläche Ihres Artikels **abstimmen**.

Befestigen Sie schnell, einfach und dauerhaft Kabelkanäle, Sockelleistenkanäle, Schellen, Latten, Platten, Bretter, Schilder, Leuchten, Leitungen in Beton, Mauerwerk, Holz und anderen festen Baustoffen.

Leitungen bündeln zum Beispiel im Kanal:

- Kanal mit "SKORPION"-Kabelbinderkopf befestigen
- Kabelbinder einziehen
- Kabel bündeln