



**DSPIX4 - Terrassenschrauben Ø4.8, Ø5.5 und Ø6.5 mm finden vorwiegend Verwendung bei der Befestigung von Terrassenbelägen auf Holzunterkonstruktionen im Außenbereich (NKL 3). Die spezielle IMPREG®X4-Beschichtung gewährleistet eine hohe Beständigkeit gegenüber korrosiven Einflüssen und ist besonders zur Anwendung bei imprägnierten Terrassendielen geeignet. Für Befestigungen von Tropen- bzw. Hartholzbelägen ist die DSPROA4 zu verwenden.**

[DE-DoP-h17/0024.pdf](#)

## EIGENSCHAFTEN



### Material

- Kohlenstoffstahl, gehärtet
- IMPREG®X4 - Beschichtung

### Produktmerkmale

- Zylinderkopf mit Senkansatz und Fräsrippen
- Innensechsrundantrieb
- Fixiergewinde (unterhalb des Kopfes)
- Grobganggewinde
- Schneidspitze Typ 17

## ANWENDUNG

### Anwendungsbereich

- Terrassendielen / -beläge an Holzunterkonstruktionen

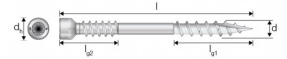
### Vorteile

- Der schmale Zylinderkopf mit Senkansatz und Fräsrippen lässt sich optimal und zeitsparend in die Terrassendielen einsenken und sorgt für eine ansprechende Optik.
- Das unterkopffseitige Fixiergewinde bewirkt eine dauerhafte, kraftschlüssige Verbindung der Terrassendielen auf der Holzunterkonstruktion und minimiert Knarrgeräusche.
- Die Schneidspitzenausführung ermöglicht eine leichtgängige, zeitsparende Montage bei geringem Einschraubdrehmoment und reduzierter Spaltwirkung.



## TECHNISCHE DATEN

## Abmessungen und charakteristische Werte



Artikel	Art.Nr.	Befestigungsmittel Abmessungen [mm]					
		d	l	d <sub>h</sub>	l <sub>g1</sub>	l <sub>g2</sub>	bit
DSPIX44.8X60	74356	4.8	60	6.5	26	12	T-20
DSPIX44.8X70	74357	4.8	70	6.5	32	18	T-20
DSPIX45.5X80	74358	5.5	80	7	37.5	20	T-25
DSPIX46.5X95	74359	6.5	95	8	40	29	T-30

## Mechanische Festigkeit und Steifigkeit

Artikel	charakter. Fließmoment - M <sub>y,k</sub> [Nmm]	charakter. Auszugswiderstand - f <sub>ax,k,90°</sub> <sup>*)</sup> [N/mm <sup>2</sup> ]	charakter. Kopfdurchzugsparameter - f <sub>head,k</sub> <sup>*)</sup> [N/mm <sup>2</sup> ]	charakter. Zugtragfähigkeit - f <sub>tens,k</sub> [kN]
DSPIX44.8X60	5951	15.1	32.2	7.9
DSPIX44.8X70	5951	15.1	32.2	7.9
DSPIX45.5X80	11193	15.7	33.3	12.2
DSPIX46.5X95	13203	15.8	45.7	12.9

<sup>\*)</sup> Charakteristische Werte gelten für Holz C24

