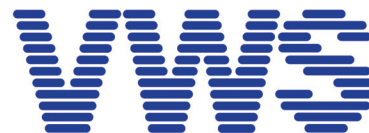
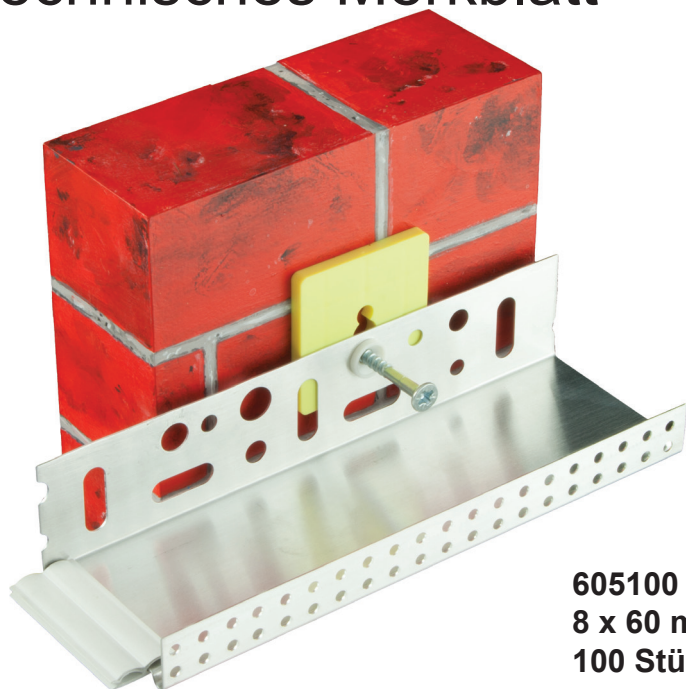


Technisches Merkblatt



VWS Befestigungstechnik GmbH
Siemensstraße 2
D - 72805 Lichtenstein/Württemberg
Tel.: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 00
Fax: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 50
www.vws.de

| | |
|----------|---------|
| Seite | 1/1 |
| Stand | 07.2012 |
| Revision | - |



605100 - 605300 Nageldübel

605100
8 x 60 mm
100 Stück

605200
6 x 60 mm
100 Stück

605300
6 x 35 mm
200 Stück

460301

Sockelprofilverbinder PVC

460301 **460304**
30 mm 1,15 m

Anwendung: WDVS
Montage- und Befestigungshilfe zur Verbindung von Sockelprofilen an waagrechten Stößen bei Wärmedämmverbundsystemen.

Produktausstattung:
Schnelle und zuverlässige Verbindung einzelner Profile durch einfaches Zusammenstecken.



Anwendung: WDVS
Nageldübel eignen sich zur Befestigung von Sockelprofilen auf Beton, Vollstein, Loch- und Hohlblocksteinen.

Produktausstattung:
Befestigungssystem, bestehend aus einem Spreizdübel und einer Nagelschraube. Die Nagelschraube ist fest im Dübel vormontiert. Die Nagelschraube wird nicht eingeschraubt, sondern eingeschlagen. Demontage von Dübel und befestigten Gegenstand erfolgt durch einfaches Herausdrehen der Nagelschraube aus dem Dübel.

Wichtige Hinweise:
Der Nageldübel darf nur in der Durchsteckmontage verwendet werden, das heißt das zu befestigende Bauteil darf nicht zwischen Schraubenkopf und Dübelrand angeordnet sein. Die Dübellänge ist so zu wählen, dass bei Befestigungen in Loch- und Hohlkammersteinen mindestens ein Steinsteig von der Dübelspreizzone erfasst wird.

Die Verarbeitungsrichtlinien der WDVS Hersteller sind unbedingt zu beachten!

607500-607700

Unterlagsscheibe PVC

607500 **607600** **607700**
50x50x3 mm **50x50x5 mm** **50x50x10 mm**
rot 100 Stück **gelb 100 Stück** **Schwarz 100 Stück**

Anwendung: WDVS
Abstandhalter für die Sockelschienenmontage. Zum Ausgleichen von Unebenheiten im Untegrund, beim Befestigen der Sockelprofile.

Produktausstattung: aus schlagfestem Hart-PVC

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Produktabbildungen auf diesem Blatt sind nicht maßstabgetreu. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes sind frühere Ausgaben ungültig. Unter www.vws.de finden Sie die jeweils gültigen Technischen Merkblätter unseres Sortiments. Der Revisionsstand ist entscheidend für die Verwendung der Produkte zum Zeitpunkt der Montage. Gedruckte Versionen können vom gültigen Revisionsstand abweichen.

