

NUTZE DEN NEUEN ONLINE-SERVICE VON

FLENDER-FLUX

SEI DABEI!

DAS NEUE RUNDUM-PAKET BIETET AUF EINANDER

ABGESTIMMTE EINBAU-VARIANTEN

DER FLENDER-FLUX-SCHNEEFANGSYSTEME

MIT DER

BERECHNUNG NACH DER NEUEN NORM

DIN EN 1991, EUROCODE 1-3 !

JETZT EINSTEIGEN:

www.flender-flux.de

SCHON GESEHEN?

DER NEUE PRODUKTGENERATOR FÜR
SCHNEERÜCKHALTESYSTEME

IST ONLINE!!

www.flender-flux.de



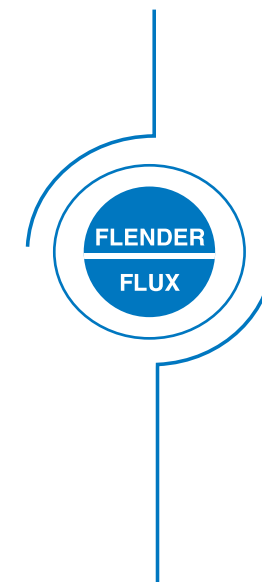
WILHELM FLENDER GmbH & Co. KG
Herborner Str. 7-9 · D-57250 Netphen
Telefon: (0 27 37) 5935-0 · Fax: (0 27 37) 640

www.flender-flux.de
info@flender-flux.de

« Gewöhnliches außergewöhnlich »

Produkt-/Service-Informationen

DIN EN 1991, Eurocode 1-3



WILHELM FLENDER GmbH & Co. KG

Produktgenerator für Schneerückhaltesysteme



IN WENIGEN SCHRITTEN IST DIE OBJEKTSPEZIFISCHE
BERECHNUNG ONLINE AUSGEFÜHRT
UND DU WEISST, WELCHES
SCHNEEFANGSYSTEM DAS BESTE FÜR
DEIN PROJEKT IST.



FLENDER-FLUX®-Schneefang-, Laufrost- und Sicherheitssysteme

erfüllen die Neufassung des Merkblattes Einbauteile bei Dacheindeckungen sowie die neue Norm **DIN-EN 1991, Eurocode 1-3**

Die Neufassung des o.g. Merkblattes und die neue Norm DIN-EN 1991 stellen modifizierte Anforderungen an die jeweiligen Zubehörteile.

FLENDER-FLUX hat seine Produkte auf die neuen Bedingungen abgestimmt. So können die einzelnen Komponenten optimal miteinander kombiniert werden, erleichtern so den Umgang mit den Systemen und sorgen für zusätzliche Sicherheit.

Die Befestigung der universellen Einbausysteme ist zeit- und kostensparend. Optimierte Stabilität entspricht höchsten Qualitätsanforderungen und steht für Markenprodukte von **FLENDER-FLUX**.

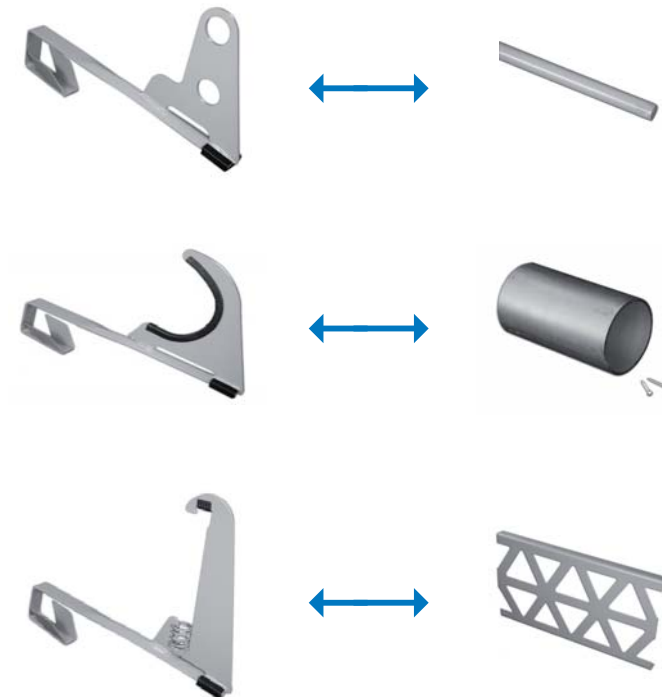
Für alle Systeme gilt eine Berechnung der Schneelast unter Berücksichtigung der jeweiligen Objektangaben durch eine Hinterlegung im Internet oder direkte Berechnung des Herstellers nach den neuen Bestimmungen.

Fazit:

Dachhandwerker sollten bei der Vielzahl der angebotenen einzelnen Zubehörvarianten darauf achten, dass die Herstellerangaben den Anforderungen der Neufassung des Merkblattes - Einbauteile - bei Dacheindeckungen sowie der überarbeiteten Fassung der Norm DIN EN 1991, Eurocode 1-3, entsprechen und nur durch einen **fachgerechten** Einbau erfolgen sollte.

Im Bereich **Schneefangsysteme** gibt es verschiedene Komponenten, die industriell hergestellt und geprüft wurden und somit als System-Einbauteil im Sinne des neuen Merkblattes „Einbauteile bei Dacheindeckungen“ gelten:

Beispiele für Schneerückhalte-Komponenten von FLENDER-FLUX:



Auf fachgerechten Einbau achten!