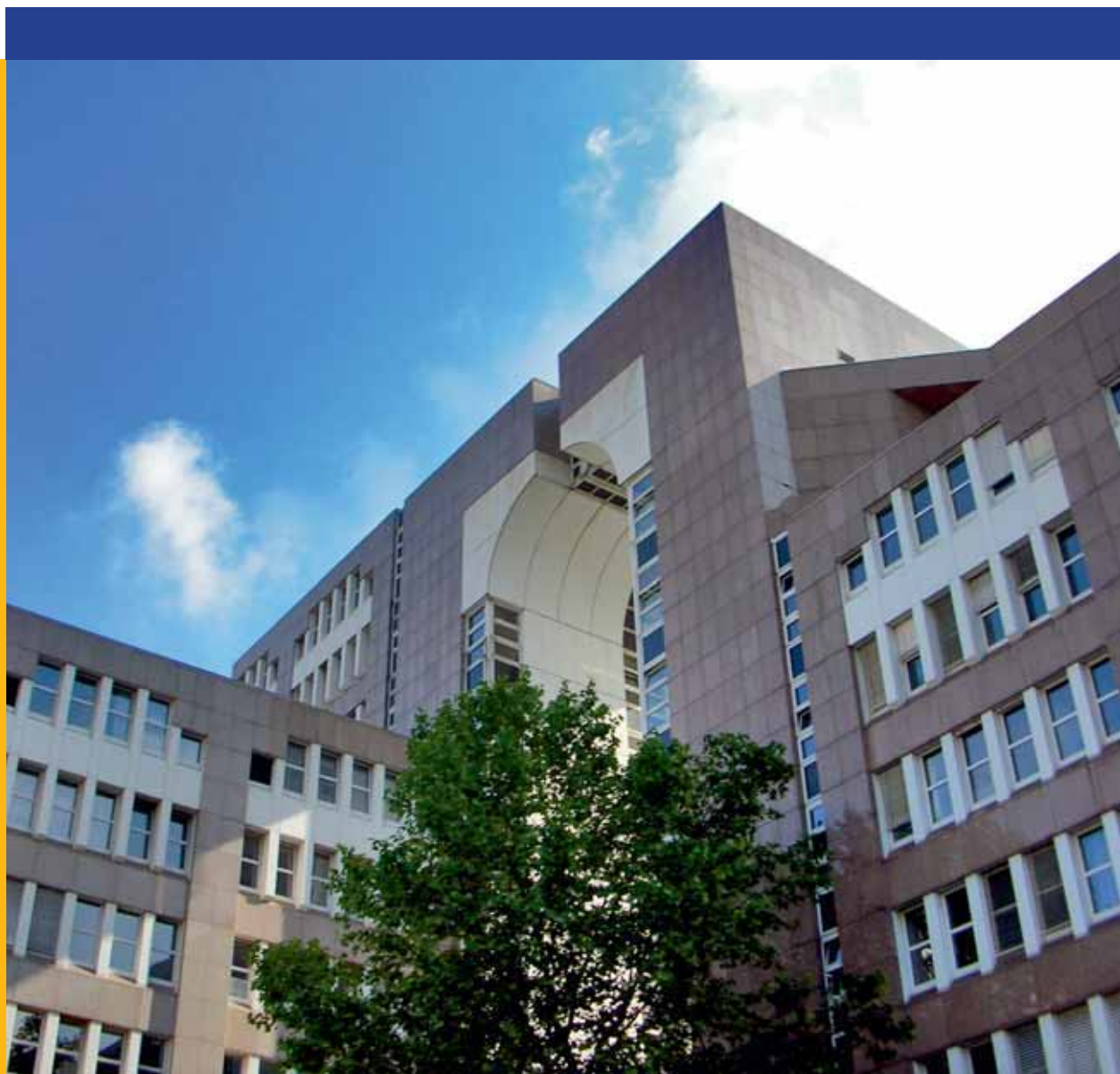


HASSE

DAMPFSPERRBAHNEN



Produktfamilie HASSOLAN - Sicherheit mit Selbstklebetechnik

■ Untergrund: Beton und Stahltrapezprofile

Hassolan Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn eignet sich als vollflächig selbstklebende Dampfsperrbahn für die Verlegung auf Trapezblechprofilen und Betonuntergründen. Auf unbeschichteten Trapezblechprofilen und Betonuntergründen muss zusätzlich **Hasserol SK** Bitumenvoranstrich als Haftvermittler aufgebracht werden. Mit Abziehen der unterseitigen Schutzfolie verbindet sich **Hassolan** unmittelbar kraftschlüssig mit dem Untergrund. Handelsübliche Dämmstoffe lassen sich ideal mit **Hasse PU-Schaumkleber** auf der oberseitigen blendfreien Spezialaluminium-Verbundkaschierung aufkleben.



Hassolan SN Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn mit Sicherheitsnaht bietet den Mehrwert der Notabdichtung. Bei niedrigen Temperaturen oder drohendem Wetterumschwung wird durch die thermisch verschlossenen Nähte und Stöße zusätzliche Sicherheit gewonnen. Die Längsnähte und Stoßüberlappungen werden thermisch aktiviert und somit fest verschlossen, was einer kurzfristigen Notabdichtung entspricht. Die selbstklebende Verlegetechnik ermöglicht eine saubere und schnelle Verarbeitung, wodurch auch große Dachflächen rationell bearbeitet werden können.



Hassolan SN-Therm Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn mit Sicherheitsnaht und oberseitigen Thermstreifen bietet viele Funktionen einer Dachabdichtung in einer Bahn. Einerseits schützt sie Bauwerke während der Bauphase vor eindringendem Niederschlagswasser, da die Funktion der Notabdichtung mit der Sicherheitsnahttechnik gegeben ist. Im fertig verlegten Dachschichtenpaket schützt **Hassolan SN-Therm** den Dämmstoff zuverlässig vor eindringendem Wasserdampf aus dem Gebäudeinneren. Die werkseitig aufkaschierten Thermstreifen bieten dem Verarbeiter zusätzlichen Nutzen. Mit Aktivierung der Thermstreifen können geeignete Dämmstoffe direkt eingeklebt werden, ein zusätzlicher Einsatz von beispielsweise Polyurethanklebstoffen ist nicht erforderlich.



■ Untergrund: Beton

Hassolan Duo beidseitig selbstklebende Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn wird kaltselfstklebend auf mit **Hasserol SK** vorgestrichenen Betonuntergründen aufgebracht. Oberseitig ist **Hassolan Duo** mit einer speziellen Selbstklebeschicht ausgerüstet, die ein direktes Einkleben geeigneter Dämmstoffe ermöglicht. Zusätzlicher Brenneinsatz ist nicht erforderlich, was den Einsatz hitzeempfindlicher Dämmstoffe erlaubt. Speziell im **Kubidritt Slim-Dach-System** mit dem Spezialdämmstoff **HassoVAC** (Vakuumdämmstoff) bildet **Hassolan Duo** die sichere Dampfsperrbahn.



■ Untergrund: Holzwerkstoffe

Hassolan SN-H Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn wird ohne zusätzliche Trennlage auf Untergründen aus Holz und Holzwerkstoffen eingesetzt. Die Unterseite ist mit einer speziellen Lochverbundkaschierung ausgerüstet, was ein Verkleben mit dem Untergrund verhindert und eine zusätzliche Trennlage überflüssig macht. Die Nähte werden durch den selbstklebenden Bereich teilweise verschlossen und anschließend durch thermische Aktivierung fest verschlossen. Ein Unterschlagen der Flamme auf die Holzkonstruktion wird durch die verschlossene Naht wirksam verhindert.



■ Untergrund: Stahltrapezprofile für brandlastreduzierte Dachaufbauten

Hassofof brandlastarme Dampfsperrbahn eignet sich für die Abdichtung großer Leichtdachflächen gem. Anforderungen nach Industriebaurichtlinie. Brandschutzanforderungen nach DIN 18234 werden erfüllt. Mit einem Verarbeitungsmaß von 1,20 x 100 m können große Dachflächen schnell und wirtschaftlich belegt werden. Die selbstklebend ausgestattete Unterseite der **Hassofof** ist mit einer Schutzfolie versehen, die unmittelbar vor der Verarbeitung abgezogen wird.



■ Hassodritt Vapor-Therm – schweißbare Dampfsperrbahn

Hassodritt Vapor-Therm Elastomerbitumen-Dampfsperrbahn wird mittels Schweißtechnik kraftschlüssig mit Untergründen aus Beton verbunden. Oberseitig aufkaschierte Thermstreifen werden mittels Wärme aktiviert, geeignete Wärmedämmstoffe können unmittelbar eingeklebt werden. Zusätzlicher Einsatz von Klebstoffen wie Polyurethankleber ist nicht erforderlich.





C. Hasse & Sohn

Inh. E. Räddecke GmbH & Co.
Sternstraße 10, 29525 Uelzen
Telefon: +49 (0)581 - 9 73 53 - 0
Fax: +49 (0)581 - 1 62 18

Internet: www.hasseundsohn.de
Mail: info@hasseundsohn.de

