



ZERTIFIKAT

QNG Ready

TESCON NAIDECK

Dichtbänder



proclima - MOLL bauökologische
Produkte GmbH
Rheintalstraße 35-43
68723 Schwetzingen

Dieses Produkt wurde durch das Sentinel Haus Institut geprüft, bewertet und freigegeben. Es erfüllt die Kriterien für Schadstoffvermeidung in Baumaterialien (Anhangsdokument 3.1.3) vorgegeben durch das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG).

Position laut Anhangsdokument 3.1.3

4.3 Kleb- und Dichtstoffe auf Basis von PU, PU-Hybrid, MS-Polymer oder SMP (silanmodifizierte Polymere) für die Herstellung der Luftdichtigkeit an Fassade, Fenstern und Außentüren (innen und außen)

Das QNG ready Siegel des Sentinel Haus Instituts kennzeichnet Produkte, welche für die KfW-Förderung „Klimafreundliches Wohngebäude/ Nichtwohngebäude“ qualifiziert sind.

Dieses Produkt ist im Portal für das gesunde und nachhaltige Betrieben, Bauen, Sanieren und Renovieren von Gebäuden gelistet.

Peter Bachmann
Geschäftsführer und Gründer
Freiburg, den 25.07.2023





Anlage zum Zertifikat

Betrachtung nach QNG Anhangsdokument 3.1.3
Schadstoffvermeidung in Baumaterialien (Version 1.3)

Produktname:	TESCON NAIDECK
Hersteller:	proclima - MOLL bauökologische Produkte GmbH
Position & Bauproduktgruppe:	4.3 Kleb- und Dichtstoffe auf Basis von PU, PU-Hybrid, MS-Polymer oder SMP (silanmodifizierte Polymere) für die Herstellung der Luftdichtigkeit an Fassade, Fenstern und Außentüren (innen und außen)
Betrachtete Stoffe:	VOC / Chlorparaffine / Polybromierte Biphenyle (PBB) / Polybromierte Diphenylether (PBDE) / SVHC
Regelwerk/Bezugsnorm:	POP-VO / 1907/2006/EG
QNG-Anforderungen Schadstoffvermeidung:	Chlorparaffine, TCEP, PBB und PBDE $\leq 0,10$ %
Nachweis:	Laut Herstellererklärung vom 10.05.2023 sind Chlorparaffine, TCEP, PBB und PBDE $\leq 0,10$ % enthalten

Ausgestellt am 25.07.2023

Vollständige Kriterien abrufbar unter www.sentinel-haus.de/de/Sentinel-Haus/Qualitäten/Qualitätskriterien

