

ANHANG

Diese(r) Artikel / Gruppe wird charakterisiert durch folgende Merkmale

Gesamtmasse $3553 - 9000 \text{ g/m}^2$ Gesamtdicke 2,00 - 5,50 mm

Materialzusammensetzung /

Nutzschicht 100 % Polyvinylchlorid

und umfasst folgende(n) Artikel:

wineo 400 wineo 400 Rigid

Produktions- und Produktprüfprozess

Zertifikat-Registrier-Nr. 70 710 4061-6

Zertifikat gültig von 2023-11-01 bis 2026-10-31







Darmstadt, 2024-07-01 Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen – Der Zertifizierungsstellenleiter –



ANNEX

This article / this group is characterised by the following features

total mass $3553 - 9000 \text{ g/m}^2$

total thickness 2.00 - 5.50 mm

material composition /

pile material 100 % polyvinyl chloride

and comprises the following article(s):

wineo 400 wineo 400 Rigid

Production process and product inspection process

Certificate registration No. 70 710 4061-6

Certificate valid from 2023-11-01 bis 2026-10-31







Darmstadt, 2024-07-01 Certification body of TÜV Hessen – Head of Certification body –