

Die RENOPAD PRO Terrassenstützen werden zur Herstellung von belüfteten Terrassen- und Balkonböden mit verstellbarer Höhe für verlegte Bodenplatten verwendet.



EIGENSCHAFTEN

- Hohe Belastbarkeit
- Sehr stabile Stütze der Bodenplatten
- Großer Verstellbereich von 13 bis 300 mm (ohne Expander)
- Systembedingter Neigungsausgleich auf dem Untergrund
- Systemeigene Aufstockungselemente 50 mm oder 100 mm
- UV-beständig und witterungsbeständig
- Umweltfreundlich hergestellt aus recycelten Materialien, recycelbar

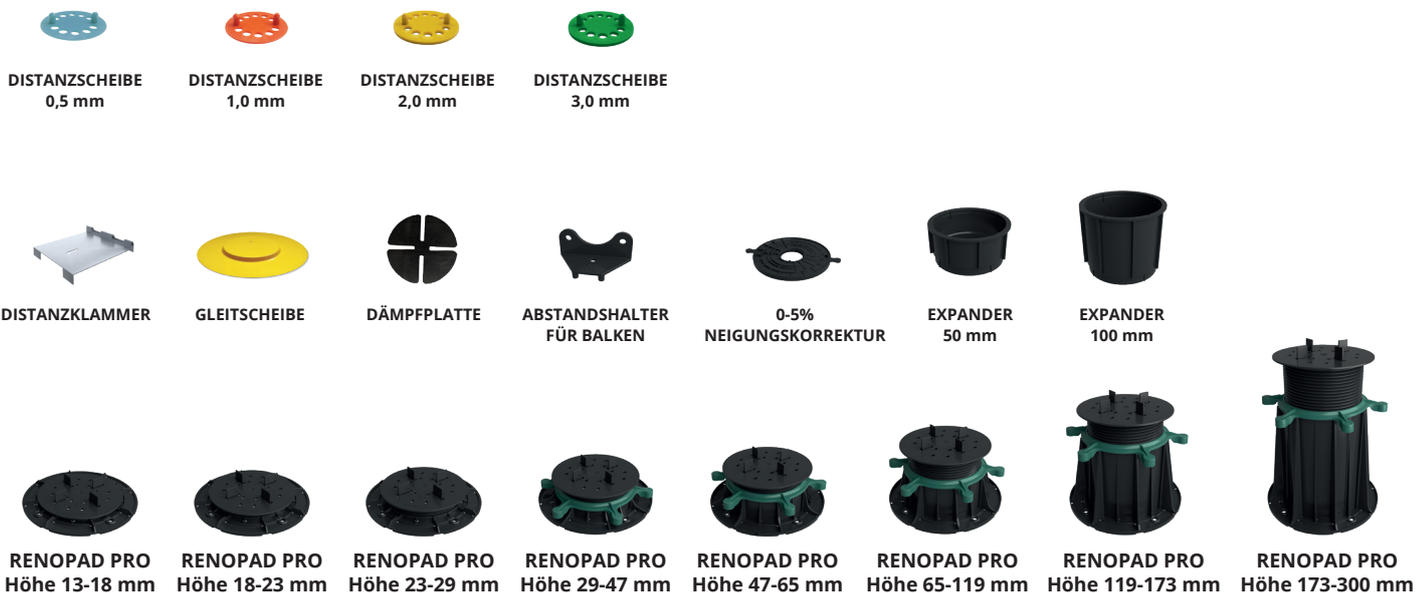
TECHNISCHE DATEN

BODEN:	Polypropylen (recyceltes Material)
BREITE DES ERSTELLTEN SPALTES:	2 mm
HÖHE:	13-18 mm, 18-23 mm, 23-29 mm, 29-47 mm, 47-65 mm, 65-119 mm, 119-173 mm, 173-300 mm
FARBEN:	schwarz (Sockel und Schraube), grün (Mutter)

WERKZEUG

Maßstab, Messer, Wasserwaage, Fliesensauger.

ERGÄNZENDE ELEMENTE UND EINSTELLBEREICH



Die RENOPAD PRO Terrassenstützen werden zur Herstellung von belüfteten Terrassen- und Balkonböden mit verstellbarer Höhe für verlegte Bodenplatten verwendet.



UNTERGRUND

Zementuntergrund oder anderer Untergrund mit ausreichender Tragfähigkeit.

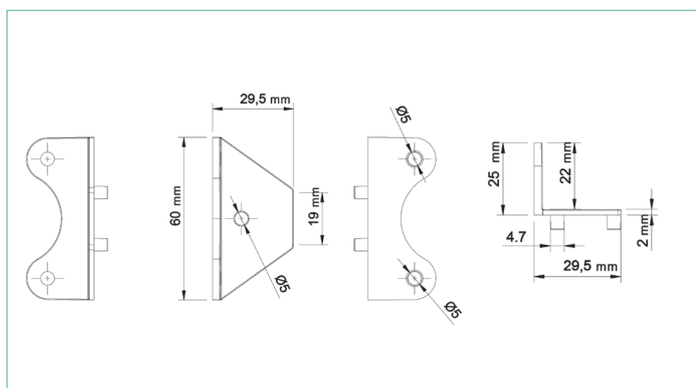
MONTAGEEMPFEHLUNGEN

Lesen Sie vor Beginn der Montagearbeiten die technische Dokumentation oder andere Richtlinien, z.B. für die Montage von Bodenplatten, mit besonderem Hinblick auf die empfohlenen Stützpunkte für Bodenplatten.

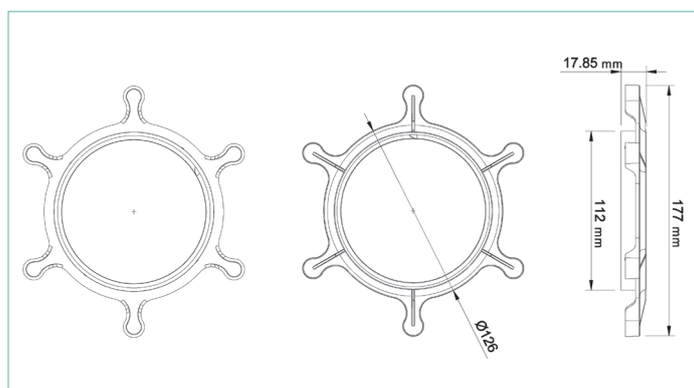
BETRIEBSEMPFEHLUNGEN

Die RENOPAD PRO Pads sind für die Verlegung von Bodenplatten auf Balkonen, Terrassen oder anderen Flächen mit einer Verkehrslast von bis zu 3,5 kN/m² ausgelegt.

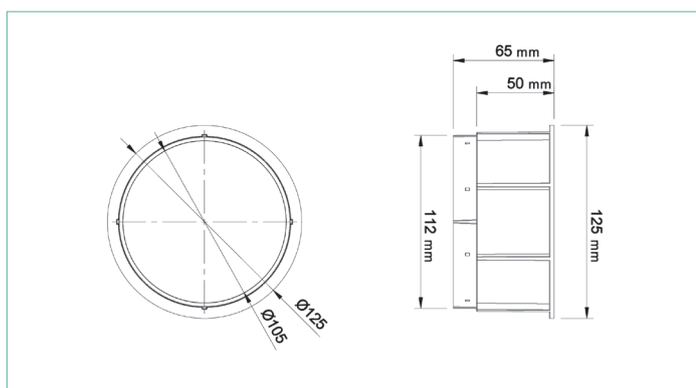
ABMESSUNGEN



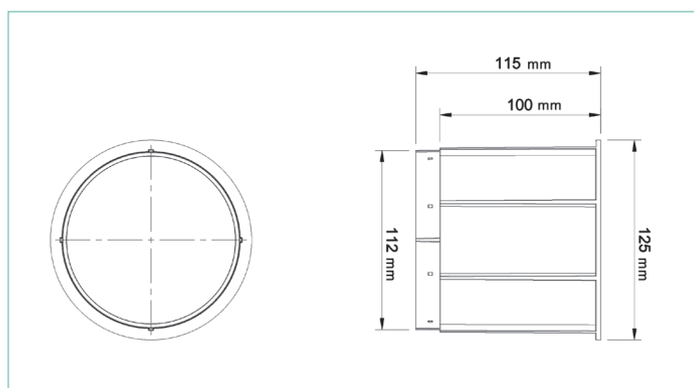
BALKENAUFLAGE



KAPPE



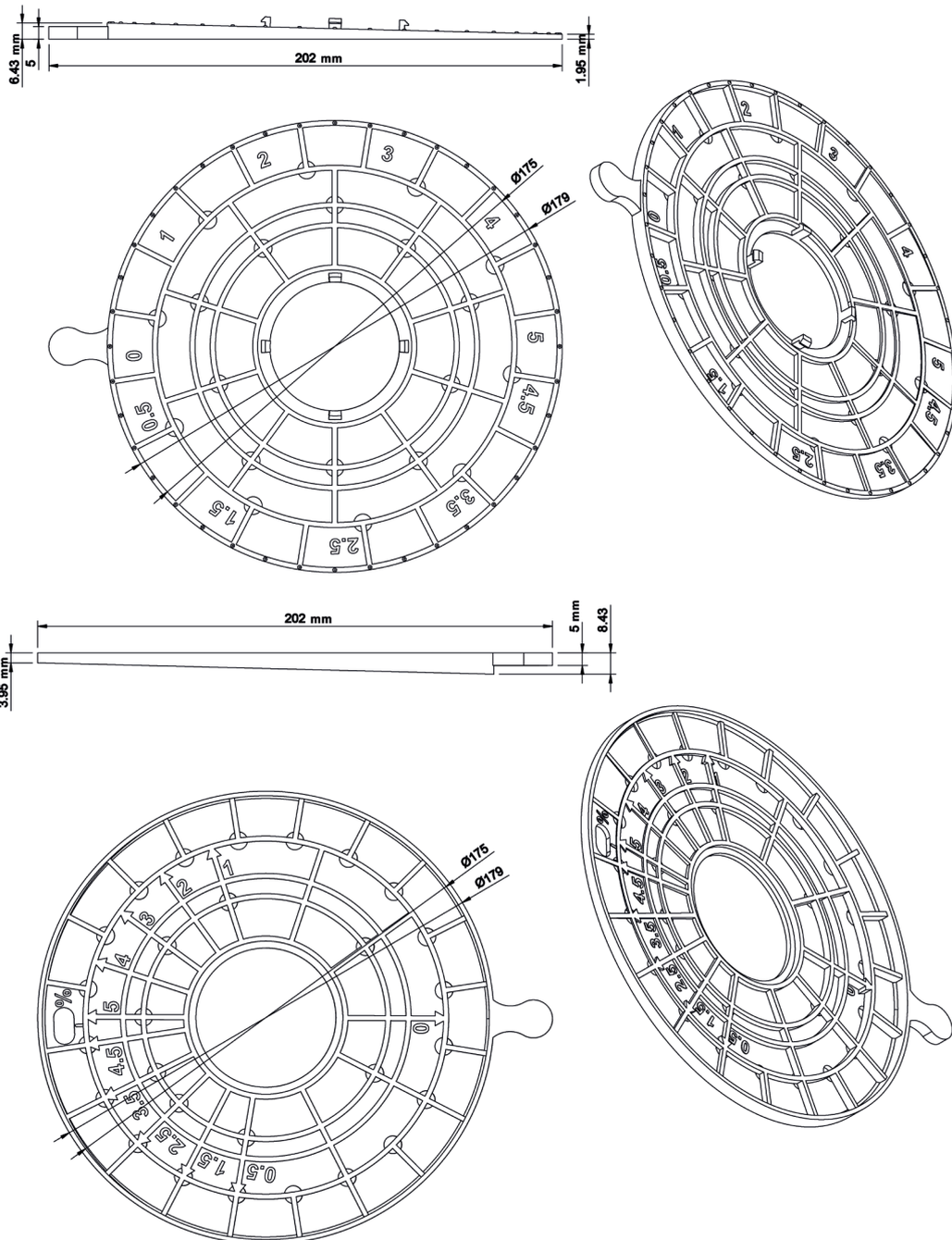
EXPANDER 50



EXPANDER 100



ABMESSUNGEN

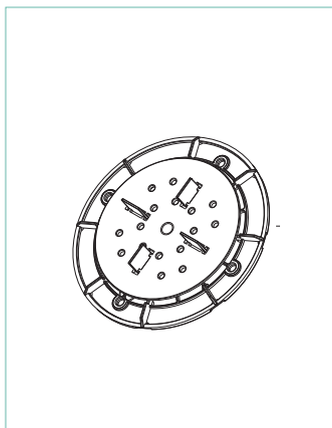


NEIGUNGSKORREKTOR

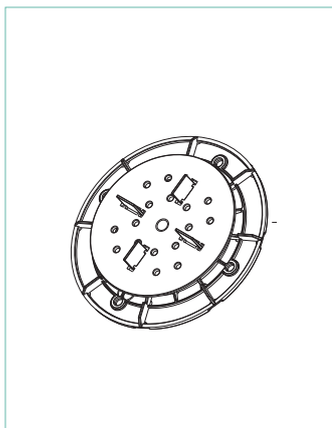
Die RENOPAD PRO Terrassenstützen werden zur Herstellung von belüfteten Terrassen- und Balkonböden mit verstellbarer Höhe für verlegte Bodenplatten verwendet.



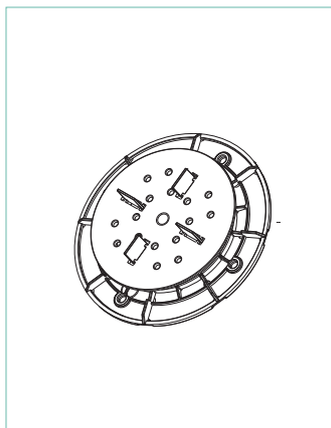
ABMESSUNGEN



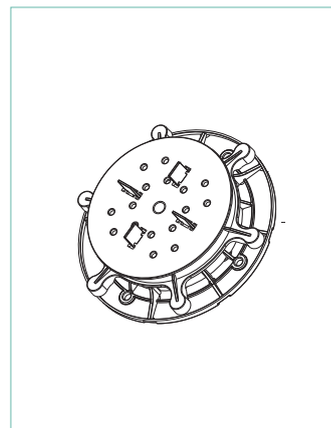
RENOPAD PRO 13-18 mm



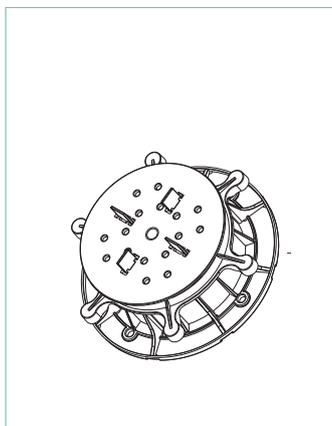
RENOPAD PRO 18-23 mm



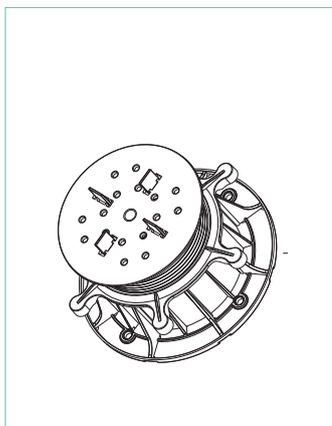
RENOPAD PRO 23-29 mm



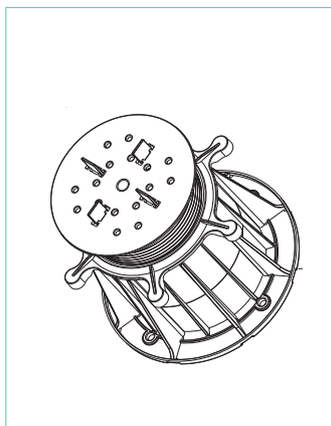
RENOPAD PRO 29-47 mm



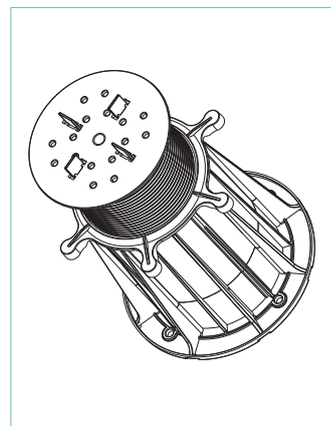
RENOPAD PRO 47-65 mm



RENOPAD PRO 65-119 mm

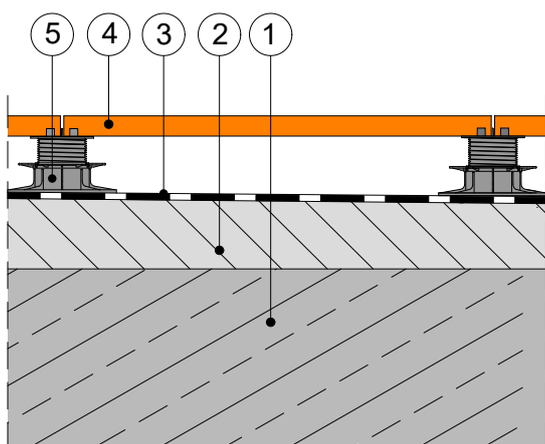


RENOPAD PRO 119-173 mm



RENOPAD PRO 173-300 mm

ANWENDUNGSBEISPIEL



1. Tragschicht
2. Gefälleschicht
3. Abdichtungsschicht
4. Verkleidung ("Dickschichtplatten")
5. RENOPAD PRO-Pads

Renoplast

RENOPAD PRO

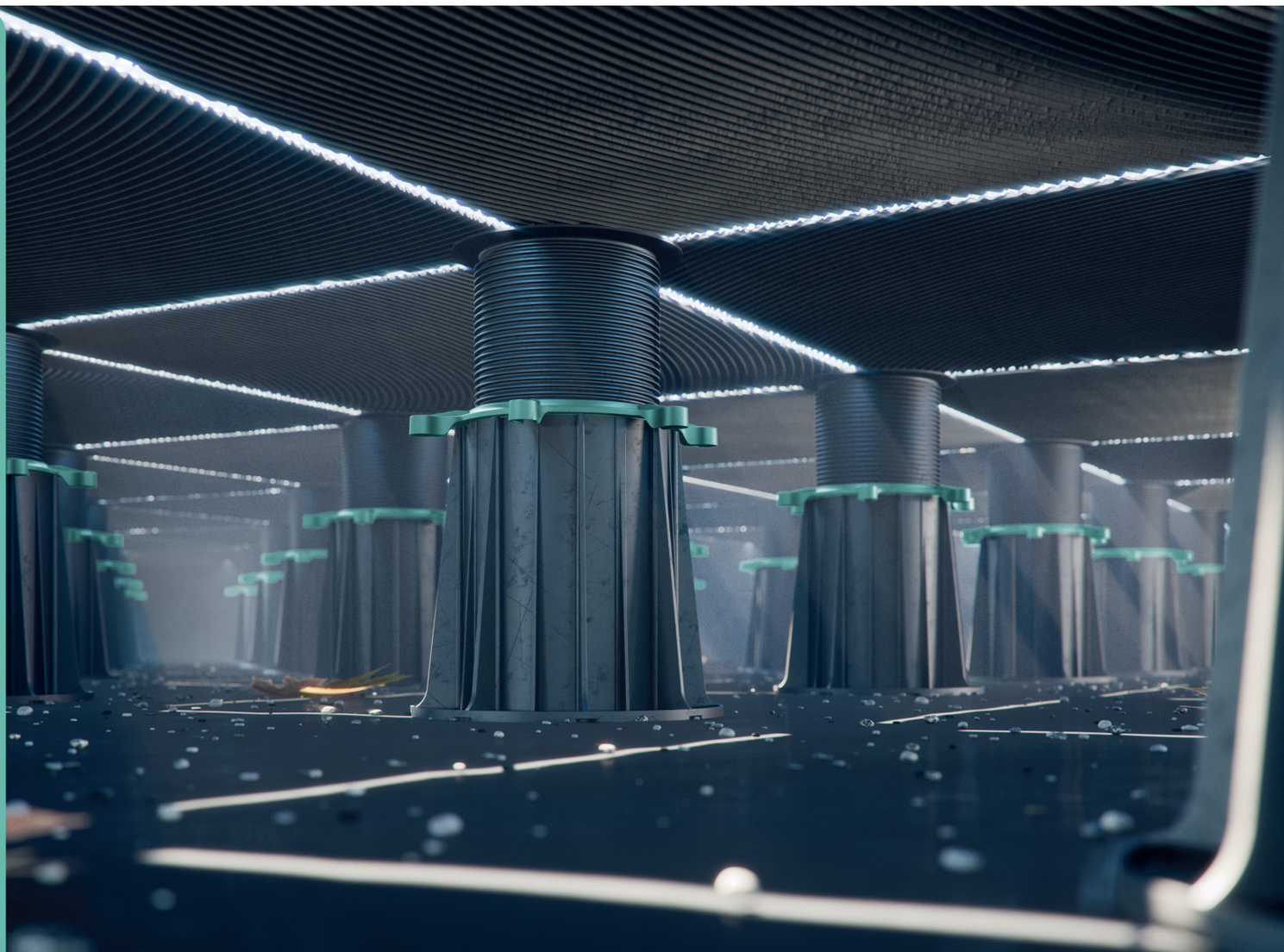
VERSTELLBARE STÜTZEN

Die RENOPAD PRO Terrassenstützen werden zur Herstellung von belüfteten Terrassen- und Balkonböden mit verstellbarer Höhe für verlegte Bodenplatten verwendet.



www.renoplast.pl

RENOPLAST Sp. z o.o., Ul. Fabryczna 14, 34-300 Żywiec; tel: +48 33 863 78 89



Fundusze Europejskie



Rzeczpospolita Polska

Finansowane przez Unię Europejską



Hinweise:

Version 4.09.2024. Mit Erscheinen dieser „Technischen Information“ verlieren die vorherigen ihre Gültigkeit. Die vorstehenden Angaben beziehen sich nur auf die allgemeinen Verwendungsbedingungen unserer Produkte und ersetzen nicht die technische Auslegung. Bei Einsatz unter anderen Bedingungen ist es Sache des Auftraggebers zu prüfen, ob die Renoplast-Produkte für den Einsatz unter diesen Bedingungen geeignet sind. Die in dieser Technischen Information angegebenen Daten können geringfügig von den tatsächlichen Daten abweichen, wobei die Abweichung auf zulässige Änderungen in der Produktionstechnik, Änderungen in den Abmessungen der Produktionswerkzeuge zurückzuführen ist. Für die Verwendung von Renoplast-Produkten wird empfohlen, Materialien von bewährten Herstellern zu verwenden. Die Haftung der Renoplast Sp. z o.o. hinsichtlich Umfang und Art der Angaben kann sich nur auf Ansprüche im Falle grober Fahrlässigkeit (vorsätzliches oder fahrlässiges Handeln) beziehen.

Renoplast

RENOPLAST Sp. z o.o.

tel: 33 863 78 89

biuro@renoplast.pl

www.renoplast.pl

