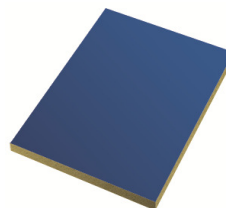


AUSSCHREIBUNGSTEXT FÜR
ROCKPANEL **COLOURS**
FASSADENPLATTE



AUSSCHREIBUNGSTEXT FÜR
ROCKPANEL **BRILLIANT**
FASSADENPLATTE

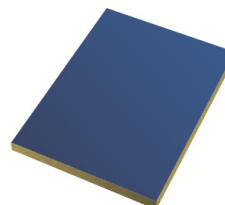


AUSSCHREIBUNGSTEXT FÜR
ROCKPANEL **WOODS**
FASSADENPLATTE



AUSSCHREIBUNGSTEXT FÜR
ROCKPANEL **NATURAL**
FASSADENPLATTE





PRODUKTBESCHREIBUNG

Die nachfolgend beschriebene Fassadenbekleidung wird mit Rockpanel-COLOURS-Fassadentafeln Typ DURABLE ausgeführt. Rockpanel-Fassadentafeln sind vom Deutschen Institut für Bautechnik DIBt allgemein bauaufsichtlich zugelassen mit der Zulassungs-Nr. "Z-33.81-1054 – Rockpanel "Durable" Fassadenplatten mit mechanischer Befestigung nach ETA-07/0141". Fassadenplatten aus hochwertigen Steinfasern, verpresst mit einem organischen, thermisch aushärtenden Bindemittel – Rohdichte ca. 1050 kg/m³ (+/- 150 kg/m³). Linearer Ausdehnungskoeffizient: < 0,011 mm/(m°K). Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

Pos	Ausschreibungstext	Lieferant	Menge	Preis/ Einheit	Preis Gesamt
1a	ROCKPANEL COLOURS FASSADENPLATTEN. 20 Standardfarben-Sortiment gemäss aktueller Broschüre. Plattenstärke: 8 mm Grundformat: 3050 x 1200 mm oder 2500 x 1200 Sonderlängen (z.B. 2800 mm) mit Aufpreis ab 300 m ² , Breite 1250 mm und Standardlängen 3050 mm und 2500 mm ohne Aufpreis ab 100m ² Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Fassade: 600 mm Lieferzeiten für Sonderlängen und -breiten = 6 Wochen Schraubenabstand Anwendung als Fassade: 600 mm Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Untersicht: 400 mm Schraubenabstand Anwendung als Untersicht: 400 mm Schnittkanten können roh belassen werden – Kantenfarbe oder Profile auf Wunsch aus optischen Gründen lieferbar	INOPAN 4133 Pratteln	250 m ² SFr. SFr.
1b	ROCKPANEL COLOURS Spez + Aufpreispauschale pro Farbe 6 Wochen Lieferzeit.	INOPAN 4133 Pratteln	250 m ² SFr. SFr.
1c	ROCKPANEL COLOURS Custom + Aufpreispauschale 6 Wochen Lieferzeit.	INOPAN 4133 Pratteln	250 m ² SFr. SFr.
2	ROCKPANEL ZUSCHNITT UND BOHRUNGEN. Alle Platten zuschneiden nach Vorgabe z.B. 597 x 2500 mm (ohne Längenzuschnitt sind leichte Toleranzen in der Länge möglich). Geschätzt 2,5 m ¹ /m ² Grundplatte: 2500 x 1200 mm oder 3050 x 1200 mm oder Sonderformat. Alle Platten werden nach Vorgabe gebohrt (Schätzungsweise 6 Bohrungen/m ²).	INOPAN 4133 Pratteln M1/Zu St. Löcher SFr. SFr.
3	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT SCHRAUBEN. Rockpanel Accessories Schrauben für Holz-Unterkonstruktion passend zur Plattenfarbe. Paket à 200 Stück (A2, 4,5 x 35 mm TX20). Für die Befestigung auf einer Stahl-Unterkonstruktion mittels Nieten oder Metallschrauben ist ein Spezialist zu konsultieren.	INOPAN 4133 Pratteln Paket SFr. SFr.
4a	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel doppelseitiges Foamtape, Rolle à 25 m ¹ . Gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 Prattelnm ¹ SFr. SFr.
4b	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Tack S, Kartusche à 290 ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnKartusche SFr. SFr.
4c	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer MSP transparent für die Rückseite der Rockpanel Platte, Dose à 500ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
4d	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer PREP M, für die Metallunterkonstruktion, Dose à 500ml.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
	SUMME		 SFr. SFr.

Version 10.2015

HINWEIS

Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

**Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an:
Tel. 061 825 40 40**



PRODUKTBESCHREIBUNG

Die nachfolgend beschriebene Fassadenbekleidung wird mit Rockpanel-**BRILLIANT**-Fassadentafeln Typ DURABLE ausgeführt. Rockpanel-Fassadentafeln sind vom Deutschen Institut für Bautechnik DIBt allgemein bauaufsichtlich zugelassen mit der Zulassungs-Nr. "Z-33.81-1054 – Rockpanel "Durable" Fassadenplatten mit mechanischer Befestigung nach ETA-07/0141". Fassadenplatten aus hochwertigen Steinfasern, verpresst mit einem organischen, thermisch aushärtenden Bindemittel – Rohdichte ca. 1050 kg/m³ (+/- 150 kg/m³). Linearer Ausdehnungskoeffizient: < 0,011 mm/(m°K). Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

Pos	Ausschreibungstext	Lieferant	Menge	Preis/ Einheit	Preis Gesamt
1	ROCKPANEL BRILLIANT FASSADENPLATTEN. 16 Standardfarben-Sortiment gemäss aktueller Broschüre. Plattenstärke: 8 mm Grundformat: 3050 x 1200 mm oder 2500 x 1200 Lieferbar ab einer Menge von 100m ² Sonderlängen (z.B. 2800 mm) mit Aufpreis, Breite 1250 mm und Standardlängen 3050 mm und 2500 mm ohne Aufpreis ab 100m ² Lieferzeiten für Sonderlängen und -breiten = 6 Wochen Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Fassade: 600 mm Schraubenabstand Anwendung als Fassade: 600 mm Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Untersicht: 400 mm Schraubenabstand Anwendung als Untersicht: 400 mm Schnittkanten können roh belassen werden – Kantenfarbe oder Profile auf Wunsch aus optischen Gründen lieferbar	INOPAN 4133 Pratteln m2 SFr. SFr.
2	ROCKPANEL ZUSCHNITT & BOHRUNGEN. Alle Platten zuschneiden nach Vorgabe z.B. 597 x 2500* mm (ohne Längenzuschnitt sind leichte Toleranzen in der Länge möglich). Grundplatte: 2500 x 1200 mm oder 3050 x 1200 mm oder Sonderformat. Alle Platten werden nach Vorgabe gebohrt (schätzungsweise 6 Bohrungen/m ²).	INOPAN 4133 Pratteln m1 SFr. SFr.
3	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT SCHRAUBEN. Rockpanel Accessories Schrauben (einfarbig) für Holz-Unterkonstruktion passend zur Plattenfarbe Paket à 200 Stück (A2, 4,5 x 35 mm TX20). Für die Befestigung auf einer Stahl-Unterkonstruktion mittels Nieten oder Metallschrauben ist ein Spezialist zu konsultieren	INOPAN 4133 Pratteln Paket SFr. SFr.
4a	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel doppelseitiges Foamtape, Rolle à 25 m1. Gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 Prattelnm1 SFr. SFr.
4b	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Tack S, Kartusche à 290 ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnKartusche SFr. SFr.
4c	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer MSP transparent für die Rückseite der Rockpanel Platte, Dose à 500ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
4d	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer PREP M, für die Metallunterkonstruktion, Dose à 500ml.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
	SUMME		 SFr. SFr.

Version 10.2015

HINWEIS

Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an!
Tel. 061 825 40 40



PRODUKTBESCHREIBUNG

Die nachfolgend beschriebene Fassadenbekleidung wird mit Rockpanel-**WOODS**-Fassadentafeln Typ DURABLE ausgeführt. Rockpanel-Fassadentafeln sind vom Deutschen Institut für Bautechnik DIBt allgemein bauaufsichtlich zugelassen mit der Zulassungs-Nr. "Z-33.81-1054 – Rockpanel "Durable" Fassadenplatten mit mechanischer Befestigung nach ETA -07/0141". Fassadenplatten aus hochwertigen Steinfasern, verpresst mit einem organischen, thermisch aushärtenden Bindemittel – Rohdichte ca. 1050 kg/m³ (+/- 150 kg/m³). Linearer Ausdehnungskoeffizient: < 0,011 mm/(m°K). Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

Pos	Ausschreibungstext	Lieferant	Menge	Preis/ Einheit	Preis Gesamt
1	ROCKPANEL WOODS FASSADENPLATTEN. 16 Standardfarben-Sortiment gemäss aktueller Broschüre. Plattenstärke: 8 mm Grundformat: 3050 x 1200 mm oder 2500 x 1200 Sonderlängen (z.B. 2800 mm) mit Aufpreis, Breite 1250 mm und Standardlängen 3050 mm und 2500 mm ohne Aufpreis ab 100m ² Lieferzeiten für Sonderlängen und -breiten = 6 Wochen Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Fassade: 600 mm Schraubenabstand Anwendung als Fassade: 600 mm Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Untersicht: 400 mm Schraubenabstand Anwendung als Untersicht: 400 mm Schnittkanten können roh belassen werden – Kantenfarbe oder Profile auf Wunsch aus optischen Gründen lieferbar	INOPAN 4133 Pratteln m2 SFr. SFr.
2	ROCKPANEL ZUSCHNITT UND BOHRUNGEN. Alle Platten zuschneiden nach Vorgabe z.B. 597 x 2500 mm (ohne Längenzuschnitt sind leichte Toleranzen in der Länge möglich) Grundplatte: 2500 x 1200 mm oder 3050 x 1200 mm oder Sonderformat. Alle Platten werden nach Vorgabe gebohrt (schätzungsweise 6 Bohrungen/ m ²).	INOPAN 4133 Pratteln m1 SFr. SFr.
3	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT SCHRAUBEN. Rockpanel Accessories Schrauben (einfarbig) für Holz-Unterkonstruktion passend zur Plattenfarbe, Paket à 200 Stück (A2, 4,5 x 35 mm TX20). Für die Befestigung auf einer Stahl-Unterkonstruktion mittels Nieten oder Metallschrauben ist ein Spezialist zu konsultieren.	INOPAN 4133 Pratteln Paket SFr. SFr.
4a	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel doppelseitiges Foamtape, Rolle à 25 m1. Gemäss Klebeschema/ Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 Prattelnm1 SFr. SFr.
4b	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Tack S, Kartusche à 290 ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnKartusche SFr. SFr.
4c	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer MSP transparent für die Rückseite der Rockpanel Platte, Dose à 500ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
4d	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer PREP M, für die Metallunterkonstruktion, Dose à 500ml.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
	SUMME		 SFr. SFr.

Version 10.2015

HINWEIS

Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

**Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an:
Tel. 061 825 40 40**



PRODUKTBE SCHREIBUNG

Die nachfolgend beschriebene Fassadenbekleidung wird mit Rockpanel-NATURAL-Fassadentafeln Typ DURABLE ausgeführt. Rockpanel-Fassadentafeln sind vom Deutschen Institut für Bautechnik DIBt allgemein bauaufsichtlich zugelassen mit der Zulassungs-Nr. "Z-33.81-1054 – Rockpanel "Durable" Fassadenplatten mit mechanischer Befestigung nach ETA -07/0141". Fassadenplatten aus hochwertigen Steinfasern, verpresst mit einem organischen, thermisch aushärtenden Bindemittel – Rohdichte ca. 1050 kg/m³ (+/- 150 kg/m³). Linearer Ausdehnungskoeffizient: < 0,011 mm/(m°K). Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

Pos	Ausschreibungstext	Lieferant	Menge	Preis/ Einheit	Preis Gesamt
1	ROCKPANEL NATURAL FASSADENPLATTEN. Plattenstärke: 8 mm/10mm Grundformat: 3050 x 1200 mm oder 2500 x 1200 Lieferbar ab einer Menge von 100m ² in 1-2 Wochen Sonderlängen (z.B. 2800 mm) mit Aufpreis, Breite 1250 mm und Standardlängen 3050 mm und 2500 mm ohne Aufpreis ab 100m ² Lieferzeiten für Sonderlängen und -breiten = 6 Wochen Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Fassade: 8 mm: 600 mm Abstand Schraube und Spannweite 10 mm: 400 mm Abstand Schraube und Spannweite Spannweite Unterkonstruktion Anwendung als Untersicht: 8 mm: 300 mm Abstand Schraube und Spannweite 10 mm: 400 mm Abstand Schraube und Spannweite Schnittkanten können roh belassen werden – Profile auf Wunsch aus optischen Gründen lieferbar	INOPAN 4133 Pratteln m2 SFr. SFr.
2	ROCKPANEL ZUSCHNITT & BOHRUNGEN. Alle Platten zuschneiden nach Vorgabe z.B. 597 x 2500* mm (ohne Längenzuschnitt sind leichte Toleranzen in der Länge möglich). Grundplatte: 2500 x 1200 mm oder 3050 x 1200 mm oder Sonderformat. Alle Platten werden nach Vorgabe gebohrt (schätzungsweise 6 Bohrungen/m ²).	INOPAN 4133 Pratteln m1 SFr. SFr.
3	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT SCHRAUBEN. Rockpanel Accessories Schrauben (einfarbig) für Holz-Unterkonstruktion passend zur Plattenfarbe Paket à 200 Stück (A2, 4,5 x 35 mm TX20). Für die Befestigung auf einer Stahl-Unterkonstruktion mittels Nieten oder Metallschrauben ist ein Spezialist zu konsultieren	INOPAN 4133 Pratteln Paket SFr. SFr.
4a	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel doppelseitiges Foamtape, Rolle à 25 m1. Gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 Prattelnm1 SFr. SFr.
4b	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Tack S, Kartusche à 290 ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnKartusche SFr. SFr.
4c	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer MSP transparent für die Rückseite der Rockpanel Platte, Dose à 500ml, gemäss Klebeschema/Vorgabe Rockpanel.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
4d	ROCKPANEL BEFESTIGUNG MIT KLEBER. Rockpanel Primer PREP M, für die Metallunterkonstruktion, Dose à 500ml.	INOPAN 4133 PrattelnDose SFr. SFr.
	SUMME		 SFr. SFr.

Version 10.2015

HINWEIS

Für Planung, Lieferung, Lagerung, Bearbeitung und Montage sind die Hinweise (Handbuch und Verarbeitungshandbuch) des Herstellers anzuwenden unter www.rockpanel.ch.

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an!
Tel. 061 825 40 40