

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.	<b>Musterleistungstexte</b>			
1.1.	<b>Massivdecke ohne konstruktives Gefälle</b>			
1.1.10.	<p>Bitumenvoranstrich <b>HASSEROL V</b>, Lösungsmittelarm, liefern und im Streich- oder Rollverfahren satt deckend auf den sauberen und trockenen Untergrund fachgerecht aufbringen.            Verbrauch: 0,5 l/m<sup>2</sup>            Der Voranstrich muss vor dem Aufbringen der nächsten Lage ausreichend abtrocknen.</p>	1,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
1.1.20.	<p>Elastomerbitumen-Dampfsperre  <b>HASSODRITT VAPOR</b></p> <p>gemäß DIN EN 13970, oberseitig mit einer feuchtigkeitsbeständigen Granulatbestreuung versehen und mit einem Nahtstreifen aus Schnellschweißfolie kaschiert, unterseitig mit einer Schnellschweißfolie kaschiert, Einlage aus einem verstärktem Gewebe und Aluminium,            Länge: 5,0 m,            Breite: 1,0 m,            Dicke: 4,0 mm,            Brandverhalten: Klasse E,            max. Zugkraft: längs: 1300 N/50 mm,            quer: 1500 N/50 mm,            max. Dehnung: längs: 8 %,            quer: 10 %,            Kaltbiegeverhalten: - 30 ° C,            Wärmestandfestigkeit: + 105 ° C,            s<sub>d</sub> - Wert: s<sub>d</sub> &gt; 1500 m,            liefern und fachgerecht mit mind. 8 cm Naht- und 12 cm Stoßüberdeckung vollflächig aufschweißen.            Bei einer fachgerechten Verarbeitung ist die Tauglichkeit der fertig verlegte Dampfsperre für die Funktion einer behelfsmäßigen Abdichtung (Notabdichtung) gemäß der Verarbeitungsanweisungen für einen Zeitraum von mind. 6 Wochen gegeben.            Die Dampfsperre ist an allen An- und Abschlüssen bis Oberkante Dämmstoff hochzuführen.            Diese Leistung wird bis zu einer Höhe/Breite von 0,5 m nicht gesondert vergütet und ist in den Einheitspreis dieser Position einzurechnen.</p>	1,000 m <sup>2</sup>	.....	.....

Projekt: LV2017 Ausschreibungen  
 LV: 6 Massivdecke ohne konstruktives Gefälle

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

1.1.30.

**HASSOPOR Hartschaum-Gefälledach**

aus Polystyrol-Hartschaum EPS nach DIN EN 13 163,  
 HFCKW-, FCKW- und HFKW-frei,  
 Anwendung **EPS 035 DAA dm, > 100 kPa** nach DIN V 4108, Teil 10,  
 Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/(mK),  
 Baustoffklasse: B2 nach DIN 4102,  
 Euroklasse: E nach DIN EN 13 501,  
 Gefälle: ..... %,  
 Anfangsdicke: ..... mm,  
 mittlere Dicke: ..... mm,  
 Enddicke: ..... mm,  
 U-Wert der  
 Gefälledämmschicht  
 nach DIN EN ISO 6946: ..... W/m<sup>2</sup>K,  
 Abmessungen der Platten: 500 / 1000 x 1000 mm,  
 liefern und streifenweise mit HassoStick PU-Dämmstoffkleber dicht  
 gestoßen fachgerecht verlegen.  
 Verbrauch HassoStick  
 PU-Dämmstoffkleber: i.M. 85 ml/m<sup>2</sup>

1,000 m<sup>2</sup> ..... .....

1.1.40.

kaltselbstklebende Elastomerbitumen-Unterlagsbahn mit  
 Sicherheits-Schweißnaht,  
**KUBIPREN SN**

gem. DIN EN 20000-201 / -202,  
 Bahntyp: PYE-KTG KSP - 4,0,  
 Eigenschaftsklasse: E1,  
 Anwendungstyp: DU / BA,  
 oberseitig mit einer überschweißbaren Spezialfolie kaschiert,  
 unterseitig mit einer Abziehfolie sowie einem Sicherheitsnahtstreifen  
 versehen,  
 Länge: 6,0 m,  
 Breite: 1,08 m,  
 Dicke: 4,0 mm,  
 Einlage: KTG,  
 Brandverhalten: Klasse E,  
 max. Zugkraft: längs: 1300 N/50 mm,  
 quer: 1500 N/50 mm,  
 max. Dehnung: längs: 8 %,  
 quer: 10 %,  
 Kaltbiegeverhalten: - 30° C,  
 Wärmestandfestigkeit: + 100° C,  
 liefern und fachgerecht gemäß Verlegevorschrift durch Abziehen der

Projekt: LV2017 Ausschreibungen  
 LV: 6 Massivdecke ohne konstruktives Gefälle

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Schutzfolie auf den vorgenannten Dämmstoff mit mind. 8 cm Naht- und 12 cm Stoßüberdeckung verlegen. Die Nähte und Stöße müssen voll verschweißt werden.</p> <p>Die Klebkraft zum Untergrund (Dämmstoff) ist vor Beginn der Arbeiten sowie in regelmäßigen Abständen während der Verarbeitung geprüft und beurteilt werden.</p> <p>Bei einer fachgerechten Verarbeitung ist die Tauglichkeit der fertig verlegte Unterlagsbahn für die Funktion einer behelfsmäßigen Abdichtung (Notabdichtung) gemäß der Verarbeitungsanweisungen für einen Zeitraum von mind. 6 Wochen gegeben.</p>	1,000 m <sup>2</sup>	.....	.....

**1.1.50.**

Original Elastomerbitumen-Schweißbahn  
**KUBIDRITT Classic**

gem. DIN V 20000-201 / -202,  
 Eigenschaftsklasse: E1,  
 Anwendungstyp: DO / BA,  
 oberseitig beschiefert, unterseitig mit einer Spezialfolie kaschiert,  
 Einlage aus Polyestervlies > 300 g/m<sup>2</sup> mit zusätzlicher Längs- und Querverstärkung, mit amtlichem Prüfzeugnis gemäß DIN 52123 und 52133 für Höchstzugkraft, Dehnung, Kaltbiegeverhalten, Wärmestandfestigkeit, Dicke, Einlagengewicht und Wasserundurchlässigkeit, mit amtlichem Prüfzeugnis gemäß DIN 4102, Teil 7 auf Widerstandsfähigkeit gegen Flugfeuer und strahlende Wärme im Systemaufbau nach Herstellerangaben, mit amtlichem Prüfzeugnis gemäß DIN V ENV 1187 für Beanspruchung von Bedachungen durch Feuer von außen, B<sub>roof</sub>(t1) im Systemaufbau nach Herstellerangaben, mit amtlichem Prüfzeugnis gemäß DIN EN 1296 auf Alterungsbeständigkeit,  
 Hauptfarbe: basaltschwarz,  
 Länge: 5,0 m,  
 Breite: 1,0 m,  
 Dicke: 5,3 mm,  
 Brandverhalten: Klasse E,  
 Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl:  $\mu = 35000$ ,  
 max. Zugkraft: 1300 N/50 mm,  
 max. Dehnung: 60 %,  
 Kaltbiegeverhalten: - 40° C,  
 Wärmestandfestigkeit: + 123° C,  
 Alterungsbeständigkeit gemäß DIN EN 1296: Kaltbiegeverhalten nach Alterungszyklus < - 30° C,

Projekt: LV2017 Ausschreibungen  
 LV: 6 Massivdecke ohne konstruktives Gefälle

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	liefern und mit mind. 8 cm Naht- und 12 cm Stoßüberdeckung fachgerecht vollflächig aufschweißen.	1,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>Summe 1.1.</b>	<b>Massivdecke ohne konstruktives ..</b>			.....
<b>Summe 1.</b>	<b>Musterleistungstexte</b>			.....
<b>Summe LV</b>	<b>6 Massivdecke ohne konstruktive..</b>			.....
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus			..... EUR
	in Höhe von 19,00 %			..... EUR
				<b>..... EUR</b>