

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1	Dehnscheiben				
1.1	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Hochborde einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Hochbord 12 / 15 / 30</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.2	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Hochborde einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Hochbord 15 / 18 / 25</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>		1 St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.3	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Hochborde einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Hochbord 15 / 18 / 30</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.4	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Hochborde einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Hochbord 12 / 15 / 25</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.5	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Rundborden einschließlic h Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Rundbord 15/22</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>		1 St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.6	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Rundborden einschließlic Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Rundbord 18/22</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>		1 St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.7	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Tiefborden einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Tiefbord 8/15</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>		1 St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.8	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Tiefborden einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Tiefbord 8/20</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>		1 St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.9	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Tiefborden einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Tiefbord 8/25</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>		1 St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.10	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Tiefborden einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Tiefbord 8/30</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.11	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Tiefborden einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Tiefbord 10/20</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.12	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Tiefborden einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Tiefbord 10/30</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.13	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Rinnen einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Rinne 14/16</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.14	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Rinnen einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Rinne 14/32</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.15	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Rinnen einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Rinne 14/48</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.16	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Sonderbord einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Flachbord 20/20 (F 7) 20/20 (7)</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

OZ / Pos.Nr	Text	Menge	Einheit	Einh.Preis	Ges.Preis (EUR)
1.17	<p>Herstellung von Dehnungsfugen in Sonderbord einschließlich Unterbeton. Abstand der Dehnungsfugen 8 m bis 10 m. Dehnungsscheiben vorgefertigt aus PU-Kautschuk der Stärke 8-10 mm.</p> <p>Eigenschaften: rückstellfähig, alterungsbeständig, beständig gegen aggressive Medien und gegen chemische Einflüsse, mikrobefest, frost- und tausalzbeständig. Shore - Härte: A = 48</p> <p>Größe: Flachbord 20/25 (F 10) 20/20 (10)</p> <p>Hersteller: Gummimüller GmbH Am Stockweg 14, Gewerbegebiet 04668 Großbothen www.gummimueller.de</p> <p>oder gleichwertiger Art,</p> <p>die Gleichwertigkeit ist vom AN nachzuweisen Im Unterbeton Einsatz von Polystyrolscheiben möglich. Geringe Schneid- und Anpassungsarbeiten der Dehnungsscheiben an den Bauzustand der Borde sind einzukalkulieren. Bei Bord und angrenzender Rinne ist die Dehnungsfuge an gleicher Stelle anzuordnen. Abgerechnet wird das Stück hergestellte Dehnungsfuge.</p> <p>Angabe des Erzeugnisses:</p> <p>Produktname:.....</p>	1	St

Leistungsverzeichnis Dehnscheiben

Titelzusammenstellung		Ges.Preis (EUR)
1	Dehnscheiben
	<hr/>	
	Gesamtsumme - Netto :
	Mehrwertsteuer (19,0%):
	<hr/>	
	Gesamtsumme - Brutto:
		=====