



कॉर्नर ड्रॉप

फिलपपासून टीपला प्रतिबंधित करण्यासाठी आउटलेट प्रदान करून गटरची दिशा 90 अंशात बदलण्यासाठी याचा उपयोग होतो आणि क्लिपसह गटर सुरक्षित होतो.

एंड ड्रॉप

90 मीटर गोलाकार स्टॉपर आउटलेटसह पाणी सोडण्यासाठी एंड ड्रॉप फिटिंगचा वापर केला जातो. हे क्लिपच्या आत गटर लॉक करते आणि फ्लोपिंगपासून टीपचे संरक्षण करते.

तुमच्या घरासाठी उत्तम यूपीव्हीसी रेनवॉटर गटर

- 1 परवडणारे
- 2 पावसाच्या पाण्यापासून घराचे प्रभावीपणे संरक्षण करते
- 3 इमारतीचे सौंदर्य टिकवून ठेवते
- 4 एक्सटेंडेड वॉरंटी
- 5 पावसाचे पाणी साठवून भूजल पातळी टिकवून ठेवता येते

फॅब्रिकेटर्सची विश्वसनीय निवड

- 1 मजबूत आणि भक्कम डिझाइन
- 2 आतील कॉम्प्लेक्स बाहेरून दिसणार नाही असे नाविन्यपूर्ण डिझाइन
- 3 तांत्रिकदृष्ट्या प्रगत डिझाइन
- 4 शून्य मॅटेनन्स
- 5 उच्च गुणवत्ता



एंड कॅप

गटरच्या बाजूला एंड कॅप क्लोजर म्हणून काम करते. हे क्लिपमध्ये गटर सुरक्षित करते आणि काठावरील गळती रोखते. एंड कॅप वेगवेगळ्या रंगात उपलब्ध आहेत.

क्लॉम्प

कोणत्याही गटर सिस्टीमसाठी आवश्यक असलेले फिटिंग म्हणजे क्लॉम्प. क्लॉम्पची स्टेथ गटरच्या दीर्घायुष्याला प्रभावित करते. क्लॉम्प क्लिपच्या आतमध्ये गटर सुरक्षित करतात आणि कडेचे घसरण्यापासून संरक्षण करतात. दोन क्लॉम्पमधील कमाल अंतर 1 मीटर असते.

आमचे चॅनल पार्टनर



Best uPVC Rainwater Gutter

Plot No. 29, I D P, Velakkode, Mundoor, Thrissur, Kerala-680 541

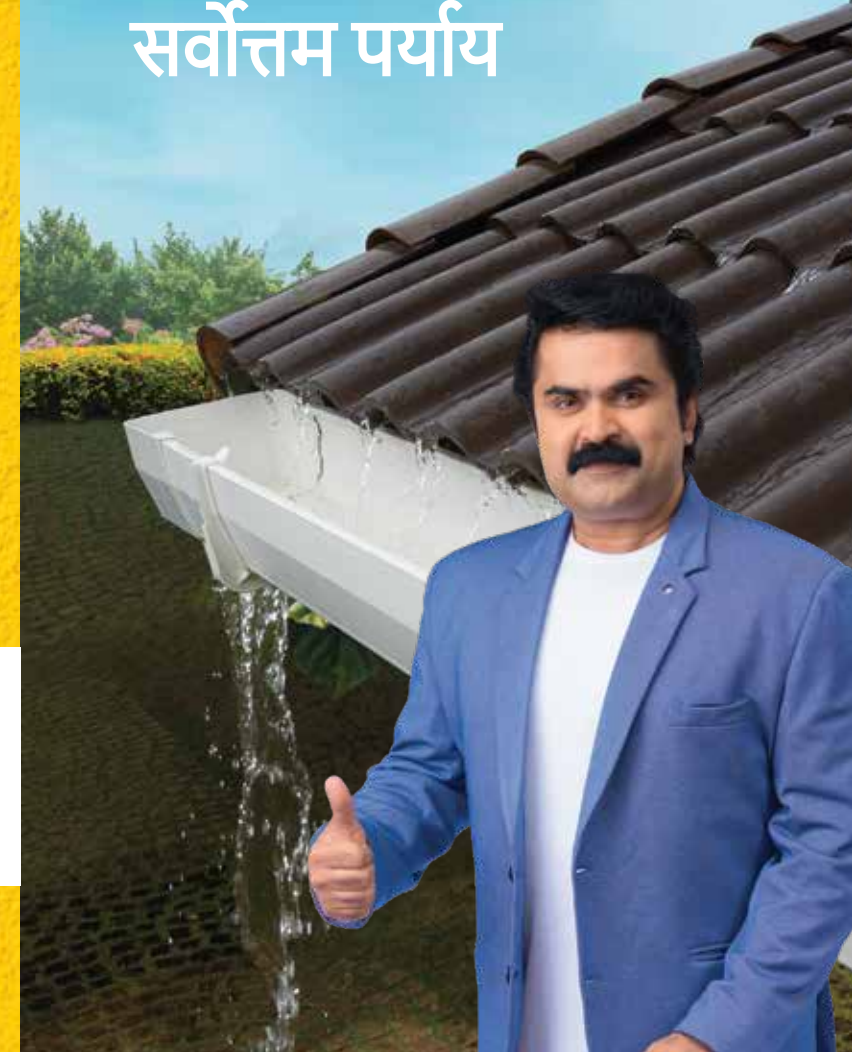
+91 80890 60050, Customer Care: +91 77366 99910 www.besguard.co.in

OUR LOCATIONS:

KERALA | KARNATAKA | GOA | MAHARASHTRA | ANDHRA PRADESH | TAMIL NADU



तुमच्या घरासाठी
पावसाचे पाणी
जतन करण्याचे
सर्वोत्तम पर्याय





बेसगार्ड यू पीव्हीसी रेनवॉटर (पावसाचे पाणी) हवामानातील बदलांमुळे होणाऱ्या हानीला रोखण्यासाठी अत्याधुनिक तंत्रज्ञानाच्या मदतीने बेसपासद्वारे गटर्सची निर्मिती केली जाते आणि वेगवेगळ्या तसेच नाविन्यपूर्ण संकल्पनांचा वापर करून उच्च जलप्रवाह क्षमतेची हमी दिली जाते. बोर्ड यूपीव्हीसी रेनवॉटर गटर्स हे इतर रेनवॉटर गटर्सपेक्षा डिझाइनने वेगळे असतात, जे इमारतीचे सौंदर्य टिकवून ठेवतात, ते टिकाऊ असतात, आणि पावसाचे पाणी साठवण्याचा सुरक्षित मार्ग प्रदान करतात.

बेसगार्ड यू पीव्हीसी रेनवॉटर गटर्स	सामान्य रेनवॉटर गटर
जास्त पाणी साठवू शकेल अशी डिझाइन आहे.	सामान्य गटर जास्त पाण्याचा प्रवाह हाताळू शकत नाही.
पाण्याचा प्रवाह सुरळीत होण्यासाठी मोठ्या लेट्सची मदत होते.	कमी आकाराचे आउटलेट पाण्याच्या प्रवाहात अडथळा आणतात त्यामुळे कचरा जमा होतो.
उच्च दर्जाचे यू पीव्हीसी हवामानातील बदलांमुळे गंज आणि होणाऱ्या नुकसानास प्रतिबंध घालते.	ते हवामानातील बदलांमुळे चढणारे गंज आणि होणाऱ्या नुकसानास प्रतिबंध घालत नाही.
याचे इन्स्टॉलेशन सोपे असून मॅटेनन्सही कमी आहे.	याच्या इन्स्टॉलेशनमध्ये अडचणी येतात तसेच वारंवार मॅटेनन्सही करावे लागते.
हे दर्जेदार यूपीव्हीसी मटेरियलपासून बनवले जाते त्यामुळे गळती होत नाही	दुमडलेले पत्रे आणि नेहमीच्या गटर्समध्ये वापरल्या जाणाऱ्या प्लॅस्टिकच्या तुकड्यांमुळे गळती होते.

आमच्या प्रॉडक्टची रेंज

बेसगार्ड 6 इंच गटर

रुंदी	: 165 मिमी
लांबी	: 3 मीटर आणि 5 मीटर
खोली	: 110 मिमी
आउटलेट	: 75 मिमी
क्षमता	: 16 लिटर/मीटर



बेसगार्ड 8 इंच गटर

रुंदी	: 225 मिमी
लांबी	: 3 मीटर आणि 5 मीटर
खोली	: 160 मिमी
आउटलेट	: 110 मिमी
क्षमता	: 20 लिटर / मीटर



रुंदी: 165 मिमी / 225 मिमी	लांबी: 3 मीटर, 5 मीटर
जाडी: 3 मिमी (4 किलोग्रॅम / सेमी 2 गेज) जास्त स्ट्रॅथसाठी रिब जोडली आहे.	रंग: दुधी पांढरा, तांबूस तपकिरी रंग, निळा आणि गडद राखाडी.
प्रवाह क्षमता: 16 लिटर / 20 लिटर	

प्रॉडक्ट्सची बेसगार्ड रेंज

प्रॉडक्ट्सची बेसगार्ड रेंज हे बोर्ड uPVC (यू पीव्हीसी) रेनवॉटर गटरची पाणी वाहून नेण्याची क्षमता उच्च असल्याचे सुनिश्चित करते जे निवासस्थानी किंवा औद्योगिक इमारतींमध्ये पावसाच्या पाण्याचे संवर्धन करण्यासाठी अनुकूल असतात.



सेंटर जॉईंट फिटिंग

सेंटर जॉईंट फिटिंग 2 गटर्स जोडते. गटर्स सुरक्षित करताना टीप न वाकवता किंवा फुगवट्याशिवाय एक घट्ट फिट प्रदान करते. फायटिंग अनेक रंगांमध्ये उपलब्ध आहे.



कॉर्नर/एल्बो

गार्ड कॉर्नर किंवा फिटिंगचा वापर 90 अंश कोनात गटरची रुंदी बदलण्यासाठी केला जातो.



कॉर्नर 45/ एल्बो 45

बेसगार्ड कॉर्नर 45 / एल्बो 45 फिटिंगचा वापर गटर प्रवाहाची दिशा बदलण्यासाठी केला जातो.



सेंटर ड्रॉप

या आउटलेटचा व्यास 90 मिमी (3 इंच) आहे आणि दोन गटर जोडण्यासाठी व आउटलेटमधून पाण्याचा प्रवाह सुलभ करण्यासाठी याचा उपयोग होतो.