

## Ausschreibungstexte POROTECT Attikabohle

### 1.) POROTECT Attikabohle inkl. fachgerechter Montage

Position	Beschreibung
001	<p><b>Porotect Attikabohle A2</b>                      Porotect Attikabohle A2 (Dicke) / (Breite) mm                      POROTECT als Unterkonstruktion für                      Attikaabdeckungen, nicht brennbar (A2)                      Abmessungen: ___ / ___ mm                      liefern und entsprechend innerem und äusserem                      Überstand auf die nachfolgende Wärmedämmung                      fachgerecht montieren.</p> <p>Fabrikat: POROTECT Attikabohle                      Bohlenstärke: 24 / 30 mm                      Bohlenbreite (*): ..... mm</p> <p style="text-align: right;">..... m</p>

### 2.) Attikabohle

Position	Beschreibung
001	<p><b>Bohle Attika A2, D ___ mm, B ___ mm, inkl. UK</b></p> <p>Attikabohle                      Bohlenstärke: ___ mm                      Bohlenbreite (*) : ___ mm</p> <p>Nichtbrennbar A2-s1, d0 nach EN13501-1</p> <p>z.B. Hersteller / Typ:                      POROTECT Attikabohle</p> <p>Ausführung gemäß Anlage</p> <p style="text-align: right;">..... m</p>

3.) Unterbau für Dachrandabdeckung

Position		Beschreibung
001	_____ m	<p><b>Dachrand</b></p> <p>Dachrand mit nicht brennbarer Bohle für Neuausbildung des Dachrandes, bzw. als Unterbau für Dachrandabdeckung, einschließlich aller Befestigungsmittel und Zubehör entsprechend den örtlichen Gegebenheiten und Erfordernissen als Komplettleistung liefern und fachgerecht montieren</p> <p>Stärke Bohle: _____ mm Breite Bohle (*): _____ mm</p> <p>Einschließlich aller notwendigen Beischnitte entspr. Notwendigkeit vor Ort</p> <p>Attikabohle, Brandschutzklasse A2 z.B. Hersteller / Typ: POROTECT Attikabohle</p> <p>Montage/Ausführung: Untergrund vorbereiten und reinigen, waagrecht und geradlinig ausgerichtet montieren, Unebenheiten im Untergrund sind auszugleichen, standsicher und tragfähig.</p>

(\* ) Hinweis für Planer/Architekten: die Bohlenbreite setzt sich auch der Attikabreite und dem Überstand zusammen.