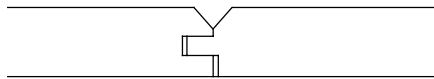
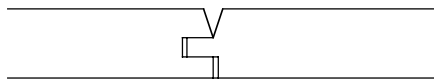
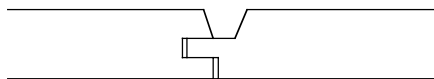
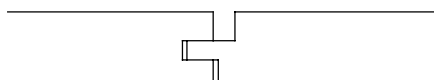



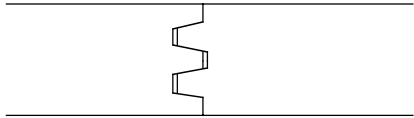



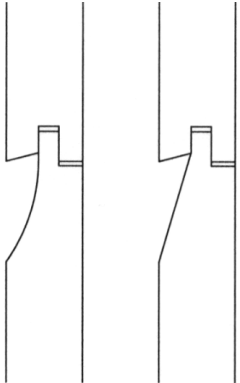
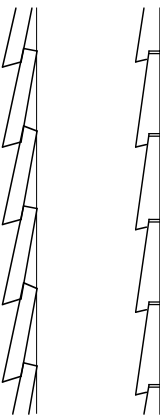


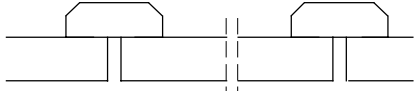

Merkblatt Nr. 1-2-07/D

VSH-Standardprofile

- Die Profilskizzen sind in Bezug auf die Abmessungen, Radien und Winkel nicht verbindlich. Sie sollen nur das Grobprofil aufzeigen.
- Als Verrechnungsmass gilt die Deckbreite
- Die Profile sind oft in diversen Breiten und Stärken erhältlich (Spezialabmessungen mit Mehrpreis)

Grobskizze	Profilbezeichnung (andere, gleichwertige Bezeichnung)	Beschreibung
 VSH-Profil Nr. 11	Fastäfer	- Grössere oder kleinere Fase auf der Sichtseite - Die Fase reicht <u>nicht</u> bis zum Kamm.
 VSH-Profil Nr. 12	Steilfas (V-Fase)	- Die Fase reicht bis zum Kamm (V-Öffnung)
 VSH-Profil Nr. 21	Schattennutprofil schräg (Sichtnutprofil, Schatten- fugprofil, Breitfalzprofil)	- Leicht abgeschrägte bis zum Kamm reichende Schattennut
 VSH-Profil Nr. 22	Schattennutprofil gerade (Sichtnutprofil, Schatten- fugprofil, Breitfalzprofil)	- Senkrechte bis zum Kamm reichende Schattennut
 VSH-Profil Nr. 26	Rundprofil (Softline)	- Gerundete Kanten
 VSH-Profil Nr. 41	Bodenriemen (Nut und Kammschalung)	- Geschlossene 'Schalung', hinterfügt
 VSH-Profil Nr. 46	Spitzkammschalung	- Konische Nut- und Kammverbindung

 <p>VSH-Profil Nr. 47</p>	<p>Doppel Nut-Kamm</p>	<p>- Konische Nuten – und Kammverbindungen</p>
 <p>VSH-Profil Nr. 51</p>	<p>Landhaustäfer</p>	
 <p>VSH-Profil Nr. 52</p>	<p>Krallentäfer</p>	
 <p>VSH-Profil Nr. 61</p>	<p>Akustik (Glattkantbrett)</p>	<p>- mit oder ohne Fase - mit oder ohne Nut</p>
 <p>VSH-Profil Nr. 71 / Nr. 72</p>	<p>Chaletschalung mit Hohlkehle oder Chaletschalung mit Fase</p>	<p>- Horizontale Schalung mit Tropfnase und Hohlkehle <i>Gerundete Kanten, siehe Merkblatt 3-4-07/D</i></p> <p>- Horizontale Schalung mit Tropfnase und Fase <i>Gerundete Kanten, siehe Merkblatt 3-4-07/D</i></p>
 <p>VSH-Profil Nr. 76 / Nr. 77</p>	<p>Stülpchalung aus besäumten Brettern oder Stülpchalung aus keilförmigen Brettern</p>	<p>- mit / ohne Tropfnase - mit / ohne Falz - mit / ohne Nuten - rechteckig oder konisch <i>Gerundete Kanten, siehe Merkblatt 3-4-07/D</i></p>

 <p>VSH-Profil Nr. 81</p>  <p>VSH-Profil Nr. 82</p>	<p>Deckleistenschalung mit Leiste (Schirmschalung)</p> <p>oder</p> <p>Deckleistenschalung mit T-Leiste (Schirmschalung mit T-Leiste)</p>	<p><i>Gerundete Kanten, siehe Merkblatt 3-4-07/D</i></p>
---	--	--