

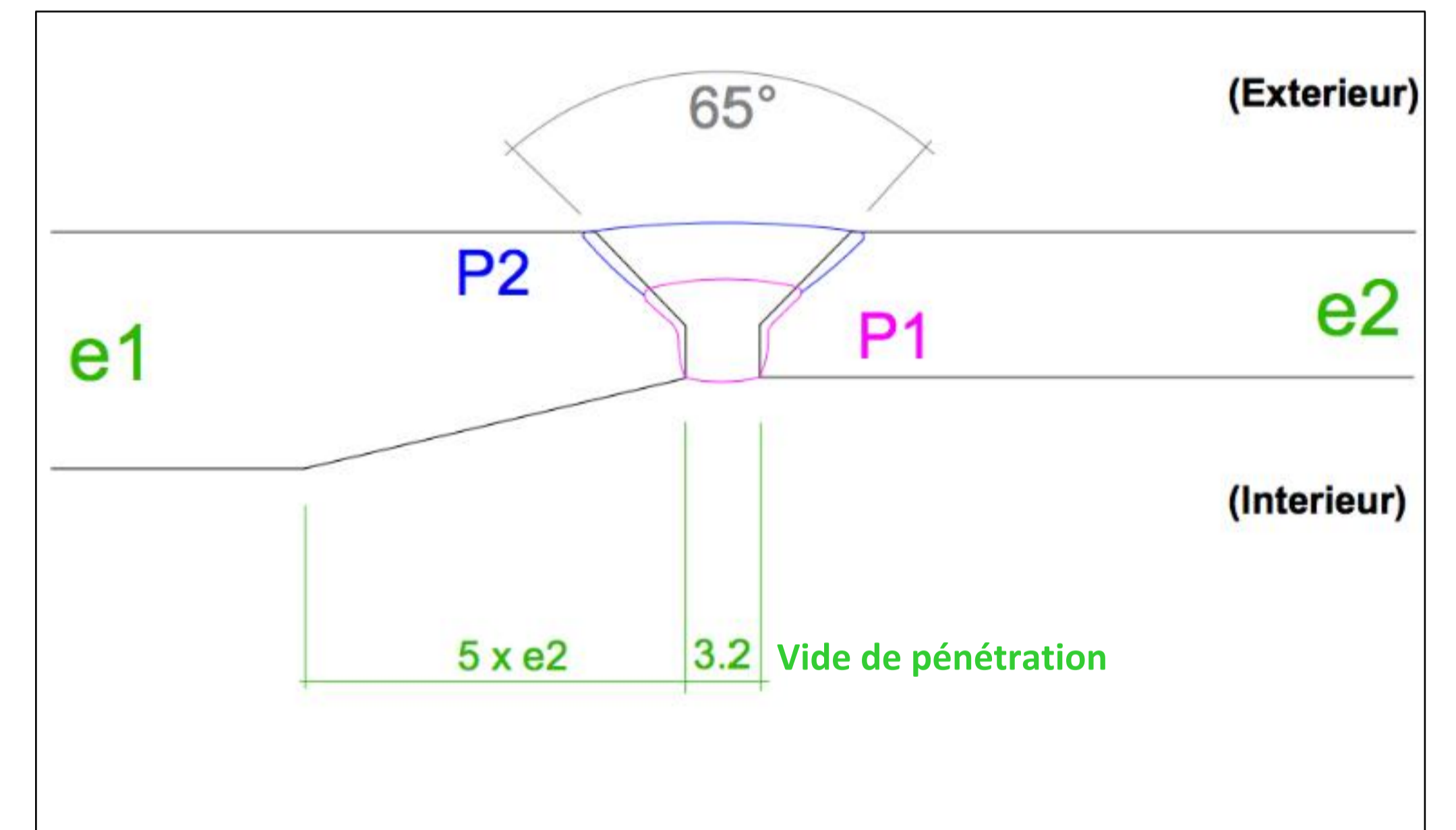
Ici vous avez l'exemple d'un assemblage avec des épaisseurs différentes

Cela implique un "délardage". C'est à d'égaliser les épaisseurs via un chanfrein intérieur.
Cela peut se produire sur des piquages Pied de Biche, Sabot et des assemblages de tube bords à bords

Toutes les informations quant à la préparation se trouvent dans le DMOS (voir rubrique "DMOS" sur le site internet.

ATTENTION LE DELARDAGE SE CALCULE

Calcul Du Délardage :



Le délardage se réalise avec une meuleuse droite (avec fraise non arrondie)

