

Berberis thunbergii 'Harlequin'
berberys Thunberga 'Harlequin'



(C) fot. Lucjan Kurowski
(c) fot. Lucjan Kurowski KUROWSCY Szkołki



(C) fot. Bronisław Szmit
(c) fot. Bronisław Szmit SZMIT Szkołki

Ciernisty krzew o oryginalnych pstrych liściach. Osiąga 1,5-2 m wys. Czerwone liście nakrapiane są białymi, różowymi i szarymi plamkami. Kwiaty żółte, V. Preferuje gleby całkiem kwaśne do umiarkowanie alkalicznych. Znosi niskie temperatury i okresową suszę. Nadaje się do zestawień kolorystycznych.

autorzy: Magdalena Tomżyńska; APZ, Agencja Promocji Zieleni;

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzaczasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	wielobarwne, pstre lub obrzeżone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj
owoce	czerwone
pora owocowania	sierpień wrzesień
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	odporność na zanieczyszczenia ozdobne z liści/igieł roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zielen publiczna szpaler rabaty w grupach
strefa	5a

autor: Krystyna Homa-Kosakowska, Szkołki Roślin Ozdobnych Krystyna HOMA-KOSAKOWSKA, Emil Homa, Krystian Kosakowski;