

[Home](#) x [Install](#) x [Full Index](#) x [Tutorial](#) x [EnumerateControls](#) x [FindOutTableExists](#) x [UseVariablesInSQL](#) x [CreateRecordsetFrom](#) x [AddRecordToRecordset](#) x [CountRecordsRecordset](#) x [LimitsRecordset](#) x [MixAccess2baseAndUNO](#) ! [User's Guide](#) x [AllForms](#) x [DatabaseWindow](#) x [ShortcutNotationMore](#) x [DLookupSamples](#) x [CalculatedField](#) x [MultiSelectListBoxSelectForm](#) x [FillAutoControlValue](#) x [CarryToNewRecord](#) x [BrowseThruControls](#) x [TipTextForLongValues](#) x [AskBeforeSaving](#) x [Sync2Combos](#) x [ZoomOnImage](#) x [AddAllToBox](#) x [KeepFormsSynchro](#) x [SelectListBoxOnFirstLetters](#) x [MoveItemsBetweenListboxes](#) x [SimulateTabbed](#) x [SearchStandalone](#) x [CalculatorDialog](#) x [ExploreTables](#) x [ExtractDataTable](#) x [FindPositionRecordset](#) x [DMedian function](#) x [DPercentile](#) x [ImportImages](#) x [ExportImages](#) x [CrossTabQuery](#) x [DbaccessFromCalc](#) x [Standalone Forms](#) x [Add](#) x [AddItem](#) x [AddNew](#) x [CancelUpdate](#) x [Clone](#) x [Close \(method\)](#) x [CloseAllRecordsets](#) x [CloseConnection](#) x [CreateField](#) x [CreateQueryDef](#) x [CreateTableDef](#) x [CurrentDb](#) x [Delete](#) x [Delete \(table-query\)](#) x [Edit](#) x [EndExecute](#) x [Execute \(commandbarcontrol\)](#) x [Execute \(dialog\)](#) x [Execute \(query\)](#) x [getProperty](#) x [GetRows](#) x [hasProperty](#) x [Move](#) x [Move \(recordset\)](#) x [OpenConnection](#) x [OpenDatabase](#) x [OpenRecordset](#) x [OptionGroup \(Method\)](#) x [ReadAllBytes](#) x [ReadAllText](#) x [Refresh](#) x [Remove](#) x [RemoveAll](#) x [RemoveItem](#) x [Requery](#) x [Reset](#) x [RunSQL](#) x [SetFocus](#) x [setProperty](#) x [Start](#) x [Terminate](#) x [Update](#) x [WriteAllBytes](#) x [WriteAllText](#) x [Methods](#) x [Objects](#) x [Application](#) x [CommandBar](#) x [CommandBarControl](#) x [Control](#) x [Database](#) x [Dialog](#) x [DoCmd](#) x [Event](#) x [Field](#) x [Form](#) x [OptionGroup](#) x [Property](#) x [QueryDef](#) x [Recordset](#) x [SubForm](#) x [TableDef](#) x [TempVar](#) x [Properties](#) x [AbsolutePosition](#) x [AllowAdditions](#) x [AllowDeletions](#) x [AllowEdits](#) x [BackColor](#) x [BeginGroup](#) x [BOF, EOF](#) x [Bookmark](#) x [Bookmarkable](#) x [BorderColor](#) x [BorderStyle](#) x [BuiltIn](#) x [Cancel](#) x [Caption](#) x [ControlSource](#) x [ControlTipText](#) x [ControlType](#) x [Count](#) x [CurrentRecord](#) x [CurrentUser](#) x [DataType](#) x [DataUpdatable](#) x [Default](#) x [DefaultValue](#) x [Description](#) x [EditMode](#) x [Enabled](#) x [FieldSize](#) x [Filter](#) x [FilterOn](#) x [FontBold](#) x [FontItalic](#) x [FontName](#) x [FontSize](#) x [FontUnderline](#) x [FontWeight](#) x [ForeColor](#) x

ForeColor

The *ForeColor* property specifies or determines the color (RGB) of the text in a Control.

tags:
Properties

Applies to ...

Object	Type when in a form	Type when in a GridControl	Type when in a dialog	Description
Control	All except HiddenControl ImageButton ImageControl ScrollBar SpinButton SubForm	None	All except ImageControl ProgressBar ScrollBar	A control on an open form or dialog

Syntax

`control.ForeColor`

`control.ForeColor = value`

Returned values / Arguments

Long

Remarks

The *ForeColor* property can be set at **grid control** level, not at its individual *controls* level.

Error messages

Property 'ForeColor' not applicable in this context

Value '...' is invalid for property 'ForeColor'

See also

BackColor
BorderColor
BorderStyle
FontBold
FontItalic
FontName
FontSize
FontUnderline
FontWeight
TextAlign

Example

Modify colors depending on value in field (typically in After Record Change form event)

```
Dim ocControl As Object, vValue As Variant
Dim lBlack As Long, lRed As Long, lYellow As Long, lWhite As Long
Set ocControl = getObject("Forms!myForm!myControl")
vValue = getValue(ocControl)
If Not IsNull(vValue) Then
    lRed = RGB(255, 0, 0)
    lBlack = RGB(0, 0, 0)
    lYellow = RGB(255, 255, 0)
    lWhite = RGB(255, 255, 255)
    With ocControl
        If vValue > 100 Then
            .BorderColor = lRed
            .ForeColor = lRed
            .BackColor = lYellow
            .BorderStyle = 2
        Else
            .BorderColor = lBlack
            .ForeColor = lBlack
            .BackColor = lWhite
            .BorderStyle = 0
        End If
    End With
End If
```

Bookmark this page » » [ForeColor](#)