

BIONIC BRAND OS

Como usar as cores no Android

XML (Views) e Jetpack Compose.

Dois arquivos, dois mundos: XML (Views clássicas) e Kotlin (Jetpack Compose). Use o que combina com seu projeto.

Android Views (XML)

1. Copie o conteúdo de `colors.xml` pro seu `app/src/main/res/values/colors.xml` (ou substitua o arquivo se ainda não tiver cores customizadas).
2. Use no XML de layout:

```
<View
    android:background="@color/color_surface_inverse"
    android:textColor="@color/color_text_on_dark" />
```

3. Em Kotlin: `ContextCompat.getColor(context, R.color.color_surface_inverse)`
-

Jetpack Compose

1. Adicione `BetinaWeberColors.kt` em `app/src/main/java/.../ui/theme/`.
2. Use direto:

```
import com.suaempresa.ui.theme.BetinaWeberColors

Surface(
    color = BetinaWeberColors.SurfaceInverse,
) {
    Text("Olá", color = BetinaWeberColors.TextOnDark)
}
```

Recomendação extra

Pra suporte completo a Material 3 + Dark Theme automático, considere mapear as cores deste arquivo dentro do seu `MaterialTheme` customizado. Esta exposição é o atalho – mapear via theme é o caminho idiomático.